

LIGHT MADE FOR
PERFORMANCE

VOL.

00

UEBEX
LED LIGHTING





LIGHT MADE FOR PERFORMANCE



Aus der Leidenschaft für Licht und fundiertem Anwendungswissen entsteht der Anspruch, die beste Lichtqualität mit der höchsten Energieeffizienz zu kombinieren.



LIGHTING. COMPETENCE.

UEBEX LED LIGHTING entwickelt und produziert technisch hochwertige und ausgereifte LED-Lichtsysteme mit den höchsten Anforderungen an Zuverlässigkeit und Effizienz. Unser Leuchtenprogramm bietet ganzheitliche und nachhaltige Lichtlösungen für den professionellen Einsatz im Innen- und Außenbereich.

Unsere Kernmärkte, welche wir von Österreich und Deutschland aus betreuen und beliefern, liegen in Europa. Konsequente Entwicklungs- und Qualitätsprozesse sind unsere ständigen Begleiter.

Dadurch gewährleistet UEBEX zuverlässige und wirtschaftliche Lichtlösungen.

SOLUTION. SUPPORT.

UEBEX steht für höchste Lichtkompetenz in allen Fragen der Anwendung, Planung und Montage.

Unsere Lichtexperten entwickeln in enger Abstimmung mit dem Kunden eine individuelle und optimale Beleuchtungsanlage für alle Anwendungsfälle. Dabei stehen persönliche Beratung, professionelle Lichtplanung und sorgfältige Wirtschaftlichkeitsbetrachtung im Vordergrund und garantieren den messbaren Mehrwert unserer Lichtlösungen.



QUALITY. RELIABILITY.

Seit Beginn an steht die Qualität des Lichtes bei UEBEX an höchster Stelle.

Unter Verwendung hochwertigster Materialien und Einzelkomponenten werden unsere Leuchten nach höchsten Industriestandards gefertigt.

Sämtliche Leuchten werden anschließend im Lichtlabor geprüft und vermessen.

UEBEX ist nach internationalem Standard ISO 9001 zertifiziert.

Eine Investition in UEBEX Leuchten ist auch eine Investition in die Zukunft.

Durch das kompromisslose Qualitätsmanagement auf allen Ebenen kann eine lange Herstellergarantie von 5 Jahren gewährt werden. Zusätzlich besteht die Möglichkeit von individuellen Garantieverlängerungen.

Mit dem Einsatz von UEBEX LED Leuchten wird es dem Kunden ermöglicht, Verantwortung für sein Unternehmen, die Zukunft und die Umwelt zu übernehmen.

Die Wirtschaftlichkeit und Lichtqualität schafft einen hohen Mehrwert und am Ende des Tages auch Erfolg. Durch die Energiereduktion und lange Lebensdauer werden Ressourcen geschont und der CO₂-Ausstoß reduziert.

Ausgehend von zielorientierter Lichtplanung und dem Einsatz von hocheffizienten Leuchten führt auch intelligentes Lichtmanagement zu einem verantwortungsvollen Umgang mit der Umwelt.

RESPONSIBILITY. SUSTAINABILITY.

Mit Energien
sorgsam umgehen.
Heute handeln,
an morgen denken.





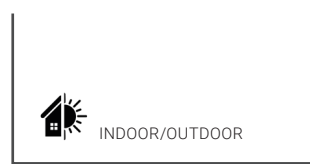


FIRMEN VERTRAUEN IN LICHTLÖSUNGEN VON UEBEX

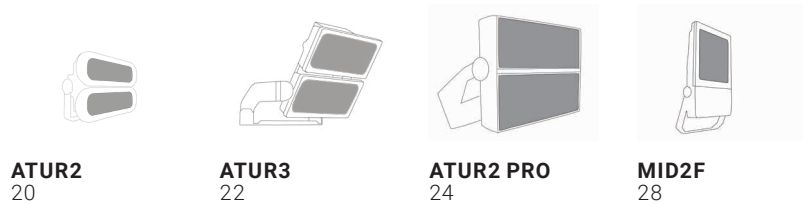
Aigner Absaugtechnologie | AIM Technical Solutions | Almmanufaktur | Anytime Fitness Austria | Ars Electronica International | A.T.C. pro GmbH | Auto Esthofer Gruppe Bayer 04 Leverkusen | BEDESCHI SpA | BETA Wellness | BLAGUSS Touristik | BMT Liegenschaftsverwaltung | BMW drive ME | BVB09 Borussia Dortmund Stadion Rote Erde Christof Industries | Confiserie Dengel | Deutsche Bundeswehr | Deutscher Alpenverein Ringsee Ingolstadt | EDEKA Gruppe | Emporio Hochhaus Hamburg | Energie AG | Ennskraftwerke ENVIRAL Oberflächenveredelung | EPAMEDIA | Erlebnis- & Freizeitpark Ebbs | ewe Küchen Family Fun Wien | FIWA Stahlbau | Flugplatz Zell am See | FM Küchen | Fotoatelier Alois Humer Forstinger Österreich | Gasometer Oberhausen | GPV Austria | HABAU | HASPA Hansegrund Hammerl & Hammerl Textildesign | HELIOVIS AG | Hofele Design GmbH | HotSpring Whirlpools HSV Fußball AG | Hurrigan Luft- und Umwelttechnik | Hydrosnow GmbH | Inocon Technologie Institut Neulandschulen | Intersport Asen | ISPA Werbung | JOKA | KARO Metall GmbH Kellner Mode | KOHLBACHER | Köln Arcaden | KOTTAS Pharma | Lenzing AG | LHS Clean Air Systems | LIEBHERR | Lothring | MAN | M-TEC GmbH | Madal Bal AG & Co GmbH | Mattig Präzision | Megaboard | Mercedes-Benz | Mercedes-Maybach | Mercedes Pappas Gruppe Mitterlehner Training | Morawa Buch und Medien | Motorrad Huber | NEONCreativ | Neusser Häfen | Neumann Aluminium | Designer Outlet Center Neumünster | Olina Küchen | OTN Galvanotechnik | Otto Wulff | Palais Vest Recklinghausen | Palfinger | Pasing Arcaden Peneder Bau-Elemente | Plaspack Netze | MEICA | Postbank | PSA | PUMA | Pura AUSTRIA R&H Automobile | Rein Natürlich Facility Solutions GmbH | REWE GROUP | Riem Arcaden Roither Maschinenbau | Rutzinger Schneidtechnik GmbH | Sacotec Pulverbeschichtung SALESIANER MIETTEX | SalzkammergutBahn | Schatzdorfer Gerätebau | Schlüsselbauer Technology | SF-Kunststoffbeschichtungstechnik | SK Kammer | SKF Marine | Spandau Arcaden | Spenner Zement | Sport 2000 | SPORTUNION Reitclub Schwanenstadt-Kaufing Stadt Dortmund | Stadt Hamburg | Stahlbau Zeidlhofer | Sternpartner Tesmer | STRABAG Swispearl Österreich | SWIETELSKY | Swietelsky AG | TKL Lebensmittel Logistik thyssenkrupp AG | Ulbrichts Witwe Umdasch Group | Unimet Metallverarbeitung Union Gampfern | Union Investment | Vattenfall VMG Vöcklabruck Metallgießerei Dambauer Volkswagen AG | Volvo | VTE Voltri Terminal Wagner Sirupe | WIPA Technik Wir-kaufen-dein-Auto.at | Zeiler Tomaten | Zoo Dortmund

LEUCHTENÜBERSICHT

01 HALLENLEUCHTEN



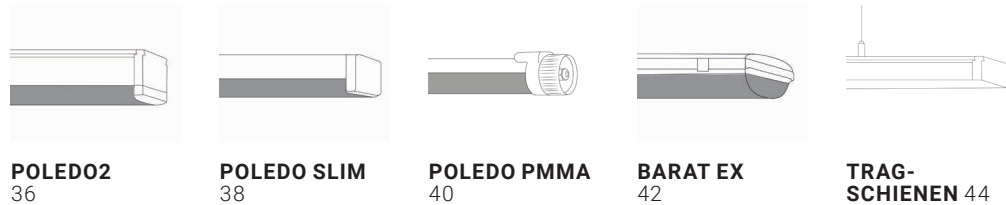
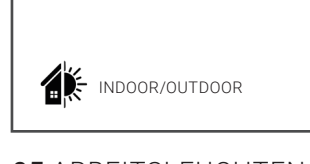
02 FLUTLICHTSTRAHLER



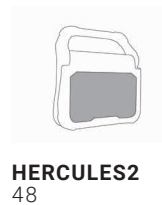
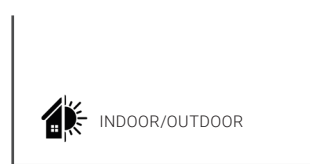
03 LICHTBANDSYSTEME



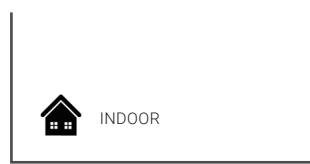
04 FEUCHTRAUM- WANNENLEUCHTEN



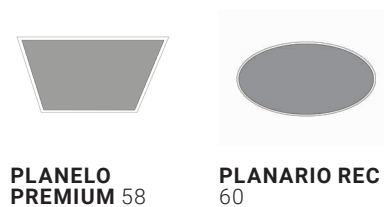
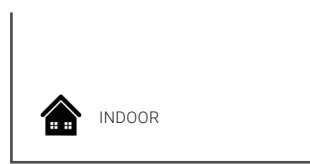
05 ARBEITSLEUCHTEN



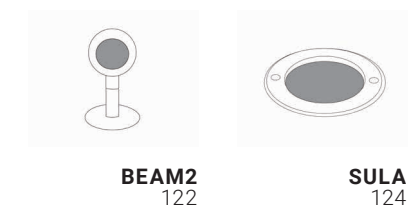
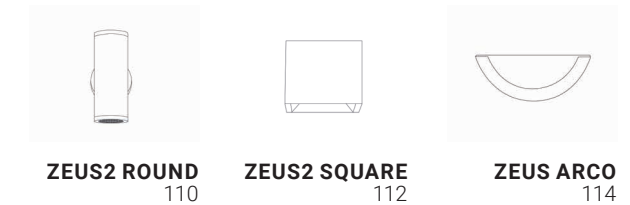
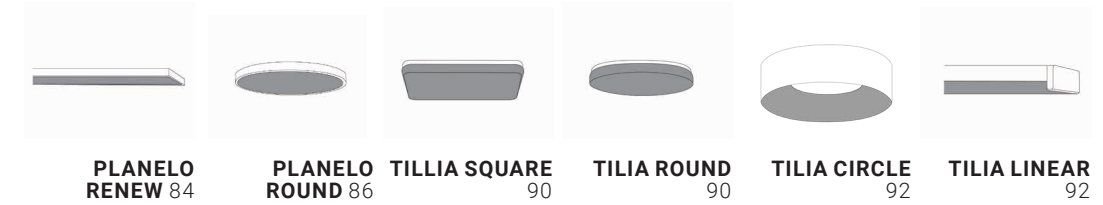
06 EINBAUSTRALER



07 EINBAULEUCHTEN



08 ANBAU- PENDELLEUCHTEN



09 WAND- DECKENLEUCHTEN



10 STEHLEUCHTEN



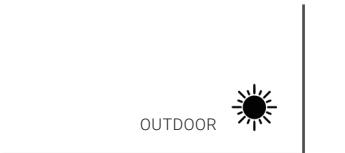
11 STRAHLER UND STROMSCHIENEN



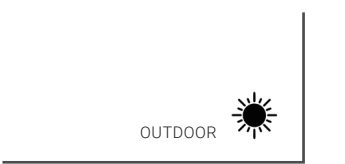
12 WAND- DECKENSTRAHLER



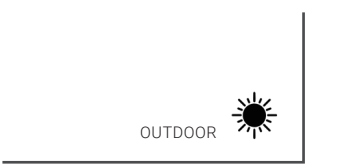
13 MAST- AUFSATZLEUCHTEN



14 BODENSTRAHLER



15 POLLERLEUCHTEN

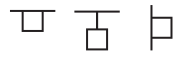


01 Hallenleuchten HB3

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Abgehängt, Aufbau
Aluminium, grau
IP65, IK09



LED

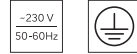
4000K
CRI>80
initial MacAdam 4 SDCM
100.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim



Beschreibung

High Performance Hallenleuchte mit maximaler Effizienz und optimierter Lichtverteilung. Dank der innovativen MLL-Optik (Multiple LED Lens) bietet die HB3 eine präzise Lichtlenkung und exzellente Entblendung. Das robuste, rotationssymmetrische Gehäuse ist hochwertig pulverbeschichtet und überzeugt durch seine hohe Funktionalität. Ein modernes, glattes Design integriert ein optimiertes passives Thermomanagement mit intelligentem geführtem Luftstrom, wodurch Staubablagerungen minimiert und die Lebensdauer erheblich verlängert wird. Zudem ermöglicht die Leuchte eine hohe Flexibilität bei der Montage und ist wartungsfreundlich konstruiert.

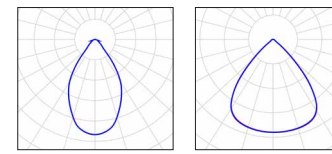


Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
HLH3120.2X424	120W	20.100lm	4000K	5,5kg
HLH3200.2X424	200W	32.400lm		

1 X
2
2... LICHTVERTEILUNG
2... SPOT 65°
3... MEDIUM 85°

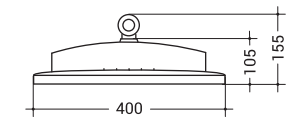
Lichtverteilung



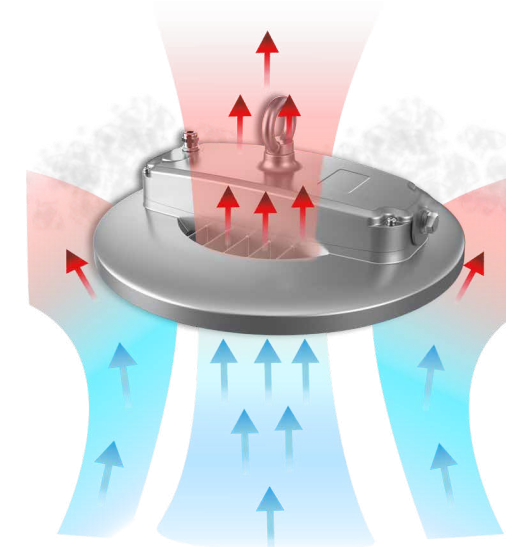
SPOT 65°
UGR-25

MEDIUM 85°
120W: UGR-22
200W: UGR-25

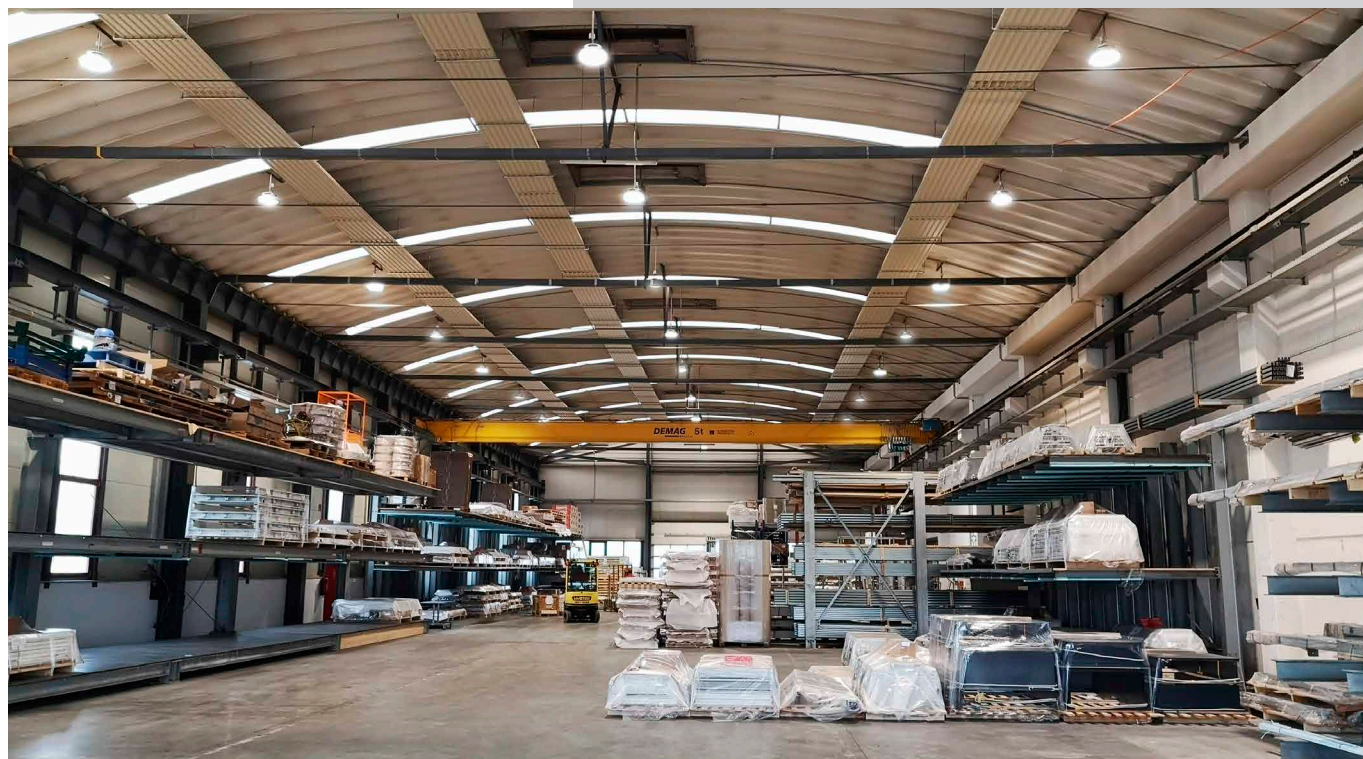
Abmessungen





Innovative MLL Optik für präzise Lichtlenkung



Optimiertes, passives Thermomanagement



Zubehör

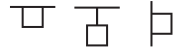
	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	HLH3ZB010	Anbau-Montagebügel schwenkbar
	HLMKZB020	2m Kette für Pendelmontage, inkl. Karabiner

01 Hallenleuchten AEROX3

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Abgehängt, Aufbau
Aluminium, weiß
IP65, IK10



LED

4000K
CRI>80
initial MacAdam 4 SDCM
65.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



Beschreibung

Die AEROX3 Hallenleuchte ist ein Alleskönner für erstklassige Beleuchtungslösungen. Gefertigt aus hochwertigem weiß pulverbeschichteten Aluminium vereint sie hochmoderne Technik mit einem eleganten, schlanken Design. Dank der Verwendung hocheffizienter Leuchtdioden und eines präzisen Linsensystems erreicht die Leuchte eine beeindruckende Lichtausbeute von bis zu 180 lm/W. Die extrem geringe Temperaturentwicklung und das glatte, pflegeleichte Design ermöglichen eine einfache Reinigung. Mit ihrer langen Lebensdauer und der Möglichkeit zur Lichtstromanpassung eignet sich die AEROX3 ideal für eine Vielzahl von Anwendungen – von Industriehallen über Verkaufs- und Präsentationsräumen bis hin zu großflächigen Lagerhallen.



Innovatives Linsensystem für präzise Lichtlenkung

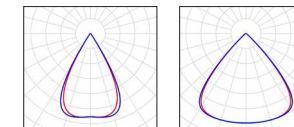


Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
HLA3130.1X422	80 - 130W	14.700 - 23.500lm	4000K	2,5kg
HLA3160.1X422	160W	28.100lm		

1 X
2 Lichtverteilung
2... SPOT 60°
3... MEDIUM 90°

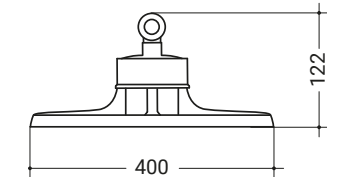
Lichtverteilung



SPOT 60°
UGR<19

MEDIUM 90°
130W: UGR<22
160W: UGR<25

Abmessungen



EVG Multilumen



Eine Leuchte, verschiedene Lichtstärken

Mittels DIP-Schalter können verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden.

HLA3130.1X422:
80W/100W/130W einstellbar



Zubehör

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
HLA3ZB010	Anbau-Montagebügel schwenkbar für AEROX3
HLMKZB020	2m Kette für Pendelmontage, inkl. Karabiner

01 Hallenleuchten GYM2

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke
Abgehängt, Aufbau, Einbau
Stahl, weiß
IP40, IK10



LED

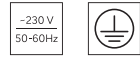
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
75.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim



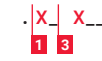
Beschreibung

GYM2 wurde speziell für den Einsatz in Sportstätten, Schulen und Turnhallen entwickelt und überzeugt mit einer ballwurfsicheren Abdeckung. Das robuste Gehäuse aus weiß pulverbeschichtetem Stahlblech gewährleistet höchste Stabilität und Langlebigkeit. Ihr schlichtes Design kombiniert mit einem optimierten passiven Thermomanagement sorgt für eine zuverlässige Leistung auch unter anspruchsvollen Bedingungen. Für eine perfekte Lichtverteilung und optimale Sichtverhältnisse sorgt die hocheffiziente LED-Technologie, wie auch die innovative Reflektoreinheit. GYM2 ist standardmäßig für eine Anbau- oder Pendelmontage geeignet, zusätzlich ist eine Einbauvariante auf Anfrage möglich.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	ABMESSUNG	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
HLG2060.XEX22.E2	60W	9.400lm	1200x300mm	3000K 4000K	5,5kg
HLG2100.XEX22.E2	100W	14.500lm			7,5kg
HLG2120.XEX22.E2	120W	18.200lm	1500x300mm	3000K 4000K	7,5kg
HLG2150.XEX22.E2	150W	21.500lm			

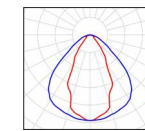


1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim

3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K

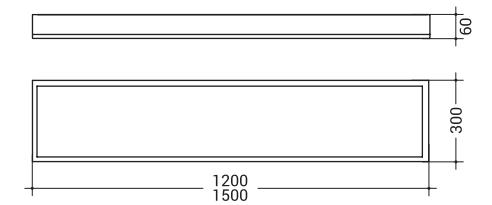
Auch als Einbauleuchte konfigurierbar

Lichtverteilung



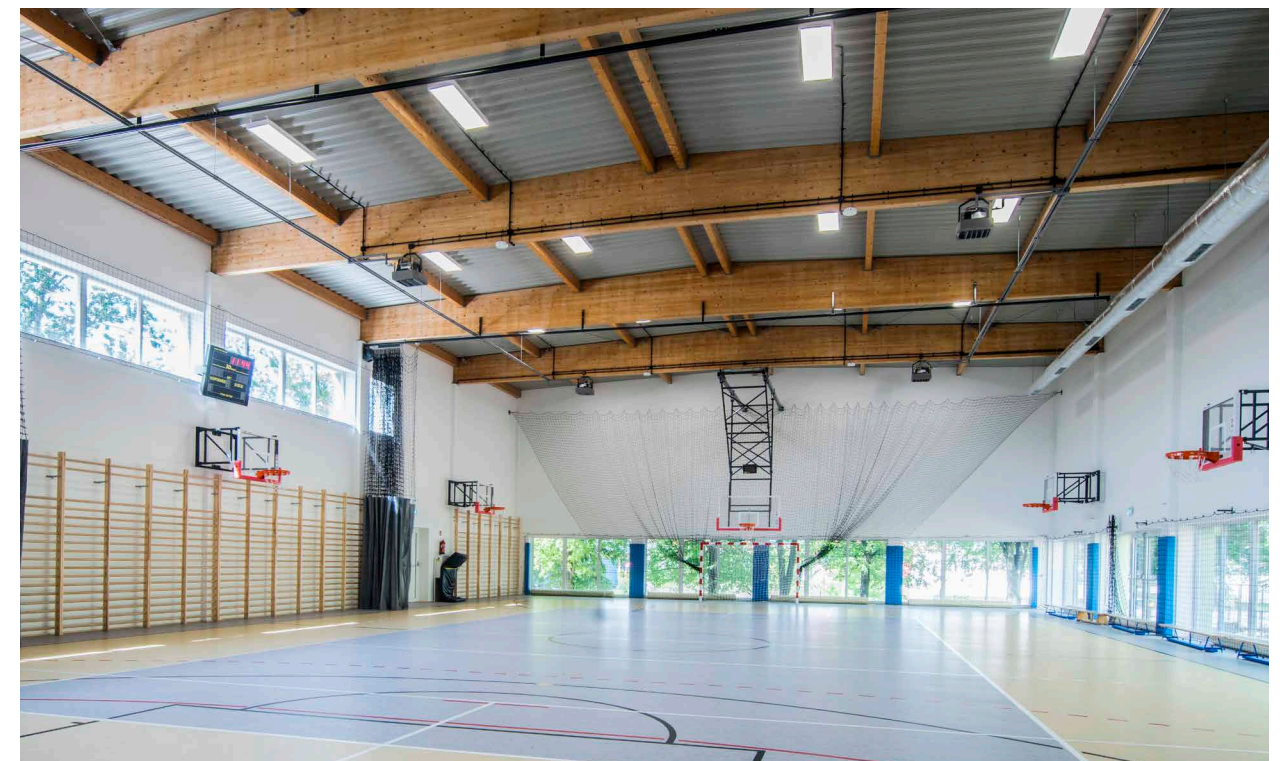
REFLEKTOR
55°x96°

Abmessungen



Zubehör

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
HLG2ZB020	Y-Seilsystem, 2er Set

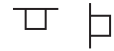


02 Flutlichtstrahler ATUR2

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand, Mast
Aufbau
Aluminium, grau RAL7040
IP66, IK08



LED

3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 4 SDCM
50.000h L70

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



Beschreibung

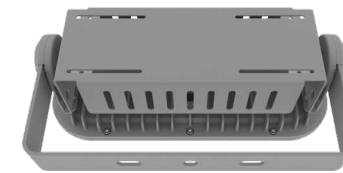
Der Flutlichtstrahler ATUR2 vereint Kompaktheit und Kraft in einem robusten Aluminiumdruckguss-Gehäuse, das selbst den härtesten Bedingungen standhält. Hocheffiziente LEDs sorgen für gleichmäßige Lichtverteilung und hohe Lichtstrompakete. Ein austauschbares Vorschaltgerät mit Temperaturüberwachung garantiert Sicherheit und Langlebigkeit. Der schwenkbare Montagebügel ermöglicht eine flexible Installation – sowohl in hängender als auch in stehender Position.

Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
FLA2045.13X24.2	45W	7.300lm	3000K 4000K	2,8kg
FLA2090.13X24.2	90W	14.700lm		3,8kg



3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K

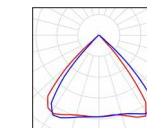


ATUR2 45W



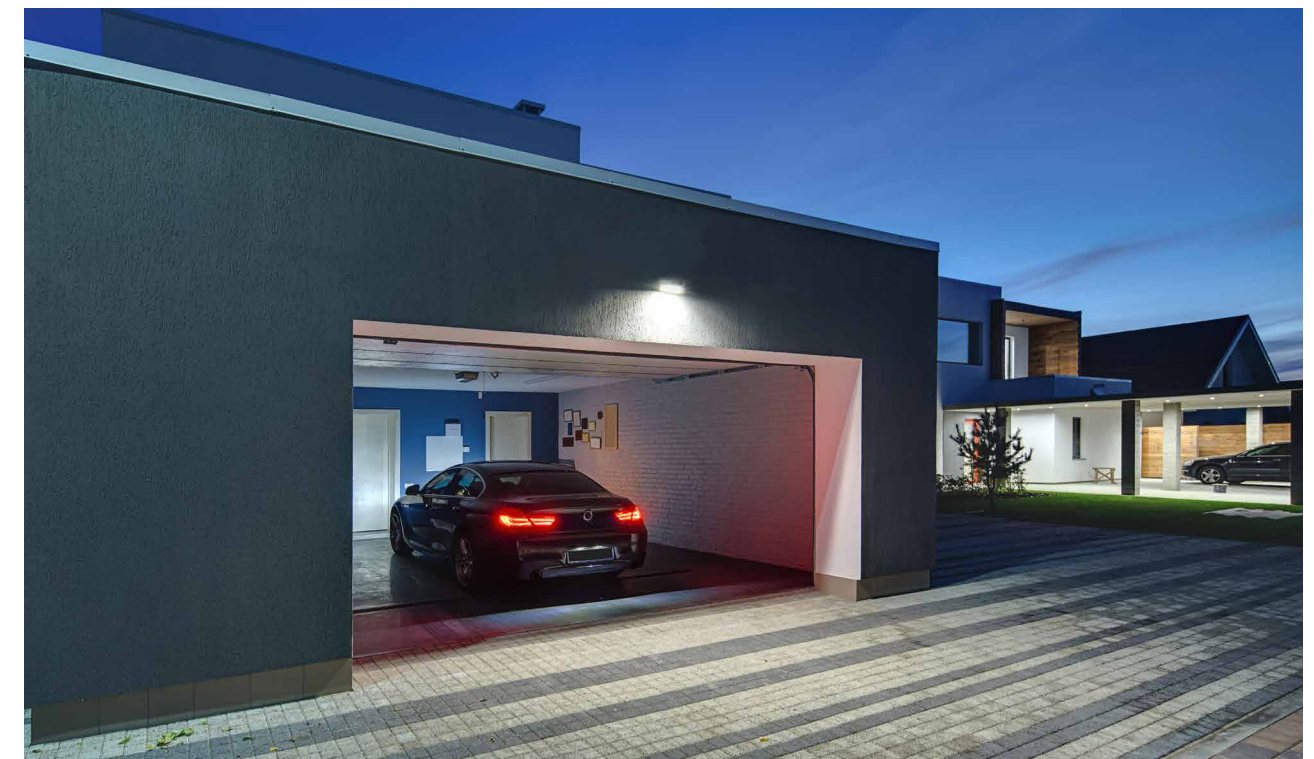
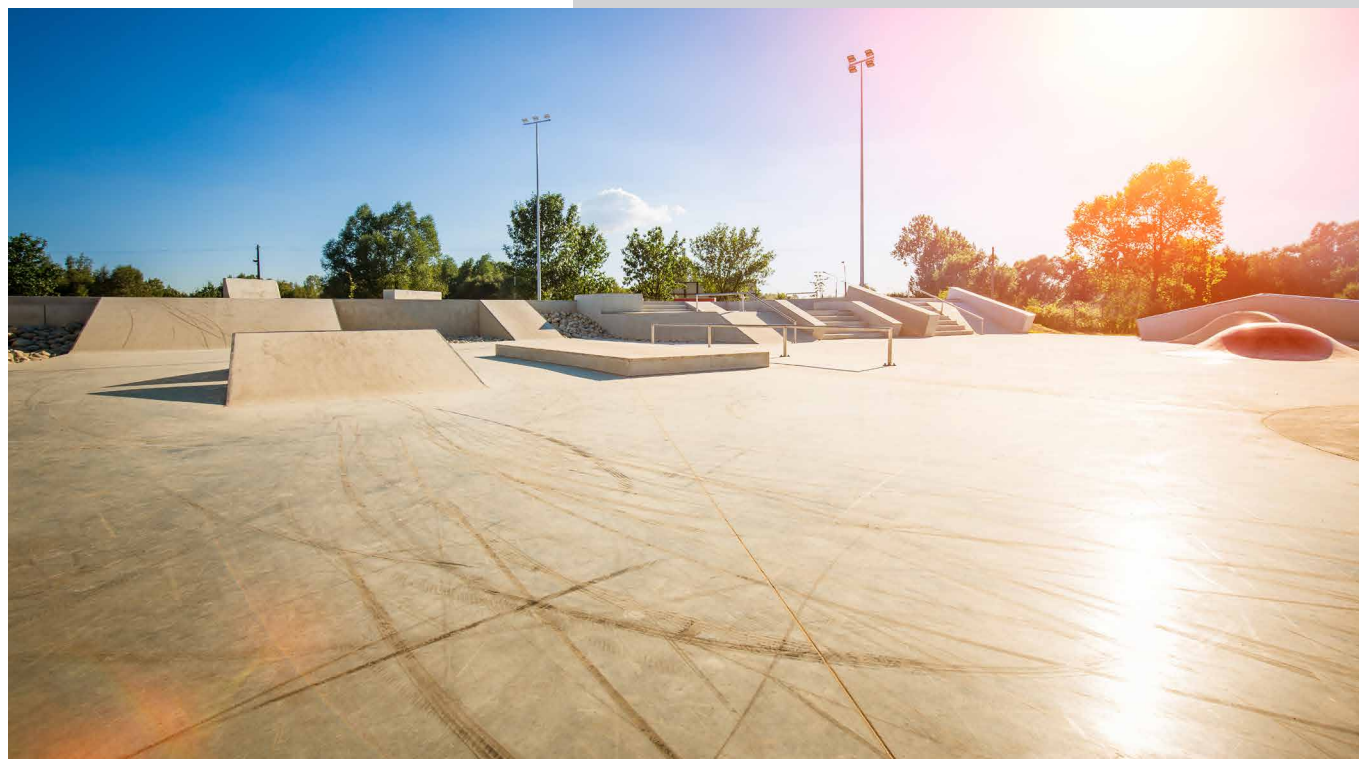
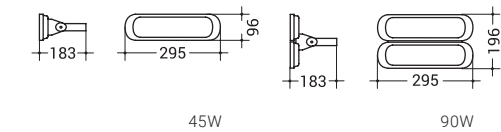
ATUR2 90W

Lichtverteilung



WIDE 90°

Abmessungen

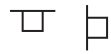


02 Flutlichtstrahler ATUR3

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand, Mast
Aufbau
Aluminium, grau RAL9006
IP66, IK08



LED

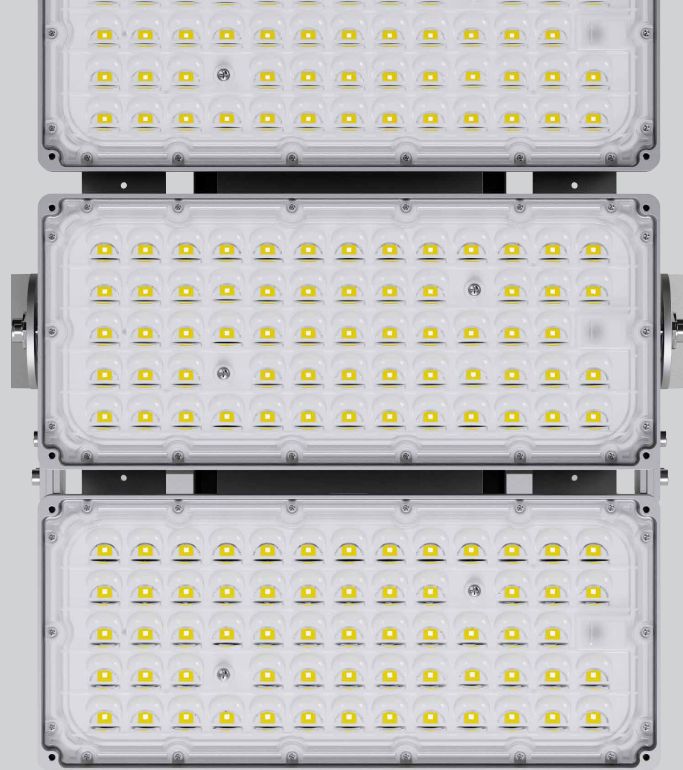
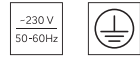
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 4 SDCM
100.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar, 0-10V dim
DALI dim



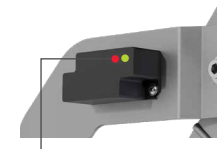
Beschreibung

Der High Performance Flutlichtstrahler aus Aluminiumdruckguss setzt neue Maßstäbe für robuste und effiziente Beleuchtungslösungen im Innen- und Außenbereich. ATUR3 kombiniert eine kompakte Bauform mit geringem Gewicht und liefert gleichzeitig beeindruckende Leistungen. Eine asymmetrische Lichtverteilung sorgt für gezielte Ausleuchtung großer Flächen, während die hocheffizienten LEDs eine hohe Lichtausbeute bei geringem Energieverbrauch bieten. Abnehmbare und individuell platzierbare Vorschaltgeräte garantieren Sicherheit und lange Lebensdauer. Der schwenkbare Montagebügel ermöglicht flexible Installationen, während die tauschbaren Komponenten den Strahler zu einer langfristigen und wartungsfreundlichen Investition machen.



Ausführungen

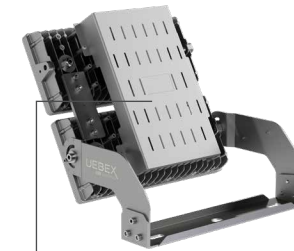
ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
FLA3200.XXX24	200W	33.200lm	3000K 4000K	4,0kg
FLA3400.XXX24	400W	66.600lm		7,2kg
FLA3600.XXX24	600W	99.600lm		11,7kg
FLA3800.XXX24	800W	132.800lm		14,2kg



Inklusive 10kV
Überspannungsschutz
mit LED-Statusanzeige

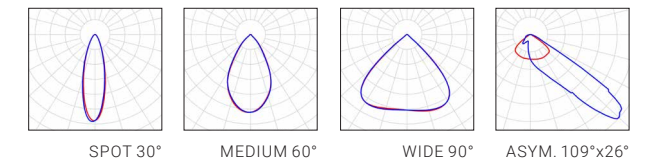


- 1 Steuerung**
2... DALI dim
3... 0-10V dim
- 2 Lichtverteilung**
1... SPOT 30°
2... MEDIUM 60°
3... WIDE 90°
V... ASYMMETRISCH 109°x26°
- 3 Farbtemperatur**
3... 3000K
4... 4000K



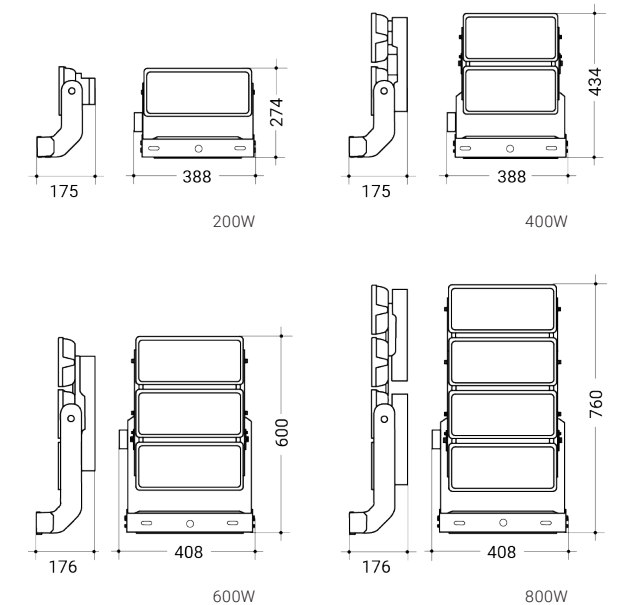
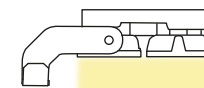
Auf der Rückseite angebrachte
Netzteile, optional abnehmbar
und extern platzierbar

Lichtverteilung



Abmessungen

Asymmetrische Lichtverteilung



Maste und Zubehör



Sämtliche Stahl- und Aluminium-
maste inkl. Zubehör erhalten Sie
ebenfalls bei UEBEX - Seite 116



02 Flutlichtstrahler ATUR2 PRO

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand, Mast
Aufbau
Aluminium, grau RAL9006
IP66, IK08



LED

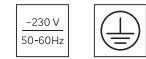
3000K, 4000K, 5700K
CRI>70
initial MacAdam 4 SDCM
100.000h L90

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar, 0-10V dim
DALI dim



Beschreibung

Unser High Performance Flutlichtstrahler ATUR2 PRO ist die perfekte Lösung für die kraftvolle und präzise Beleuchtung von Sportanlagen, Industrieflächen und großflächigen Außenbereichen. Gefertigt aus hochwertigem Aluminiumdruckguss nach höchsten Industriestandards, überzeugt der ATUR2 PRO durch sein extrem robustes und widerstandsfähiges Gehäuse, das selbst härtesten Umgebungsbedingungen standhält. Mit leistungsstarken, langlebigen LEDs bietet der Strahler hohe Lichtstrompakete und maximale Effizienz. Eine große Auswahl an Optiken ermöglicht eine individuelle Planung für verschiedenste Einsatzgebiete. Der separate Betriebsgerätekasten eignet sich für eine ortsunabhängige Positionierung, während der stabile, schwenkbare Montagebügel sowohl eine hängende als auch stehende Installation ermöglicht.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	GEWICHT Leuchte	GEWICHT Betriebsgerätekasten
FLAP0750.XXX14.S	750W	103.200lm	3000K 4000K 5700K	13kg	11,2kg
FLAP1250.XXX14.M	1250W	180.900lm		25kg	11,5kg
FLAP1500.XXX14.M	1500W	205.200lm		25kg	14,7kg
FLAP1800.XXX14.L	1800W	241.400lm		33kg	17,6kg



1 Steuerung
2... DALI dim
3... 0-10V dim

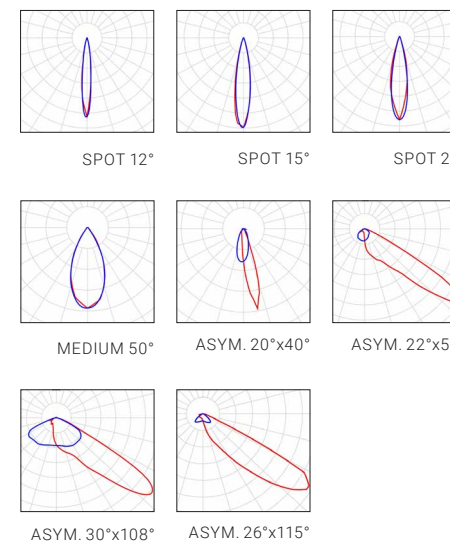
2 Lichtverteilung

1... SPOT 12°
2... SPOT 15°
3... SPOT 25°
4... MEDIUM 50°
V... ASYMMETRISCH 20°x40°
Y... ASYMMETRISCH 22°x50°
Z... ASYMMETRISCH 30°x108°
P... ASYMMETRISCH 26°x115°

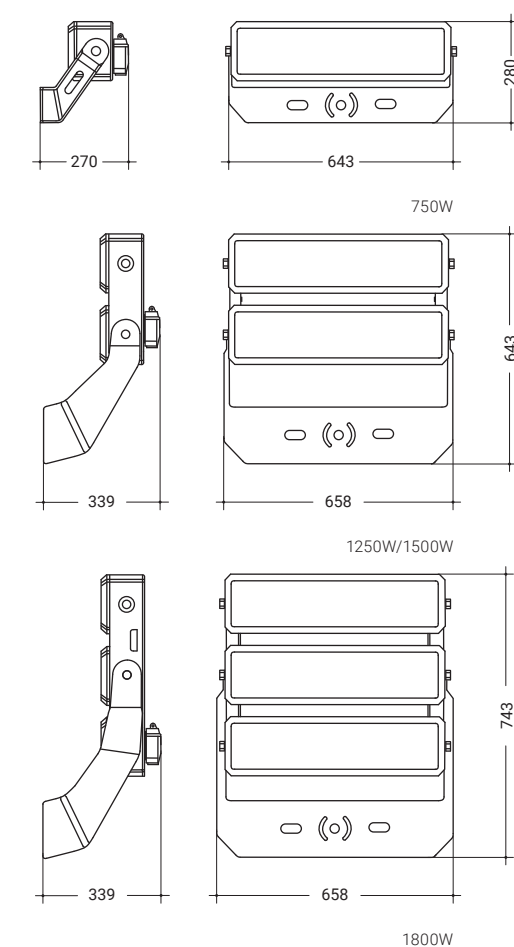
3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K
5... 5700K

,inkl. Blendkappe - nur bei symmetrischer Lichtverteilung

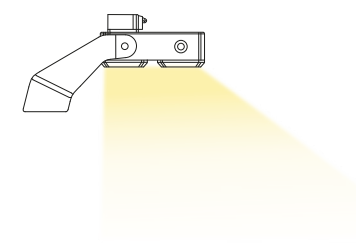
Lichtverteilung



Abmessungen



Asymmetrische Lichtverteilung



Betriebsgerätekasten

Anschlussfertig vorbereitet,
mit entsprechendem Zubehör
individuell positionierbar



Maste und Zubehör

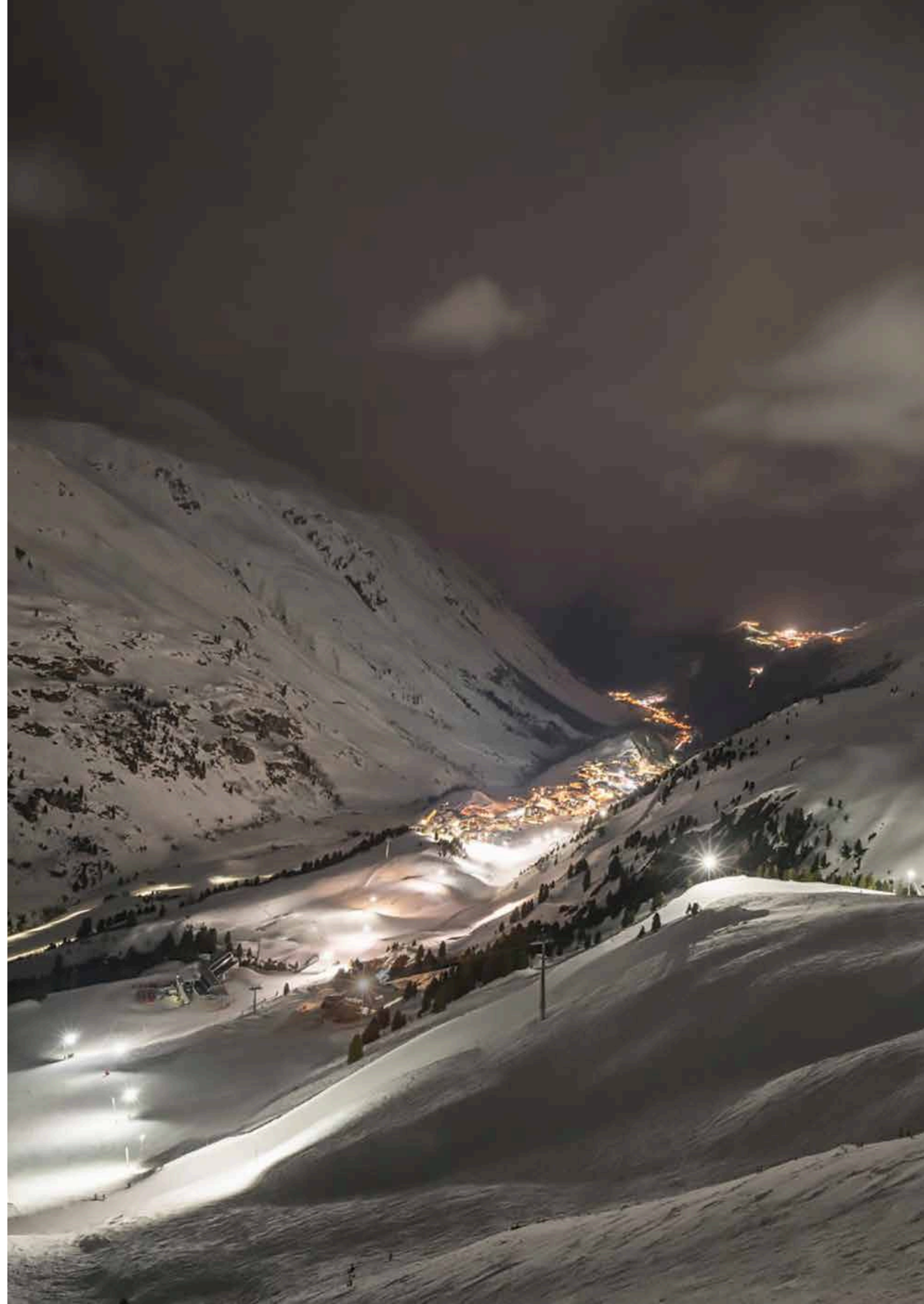
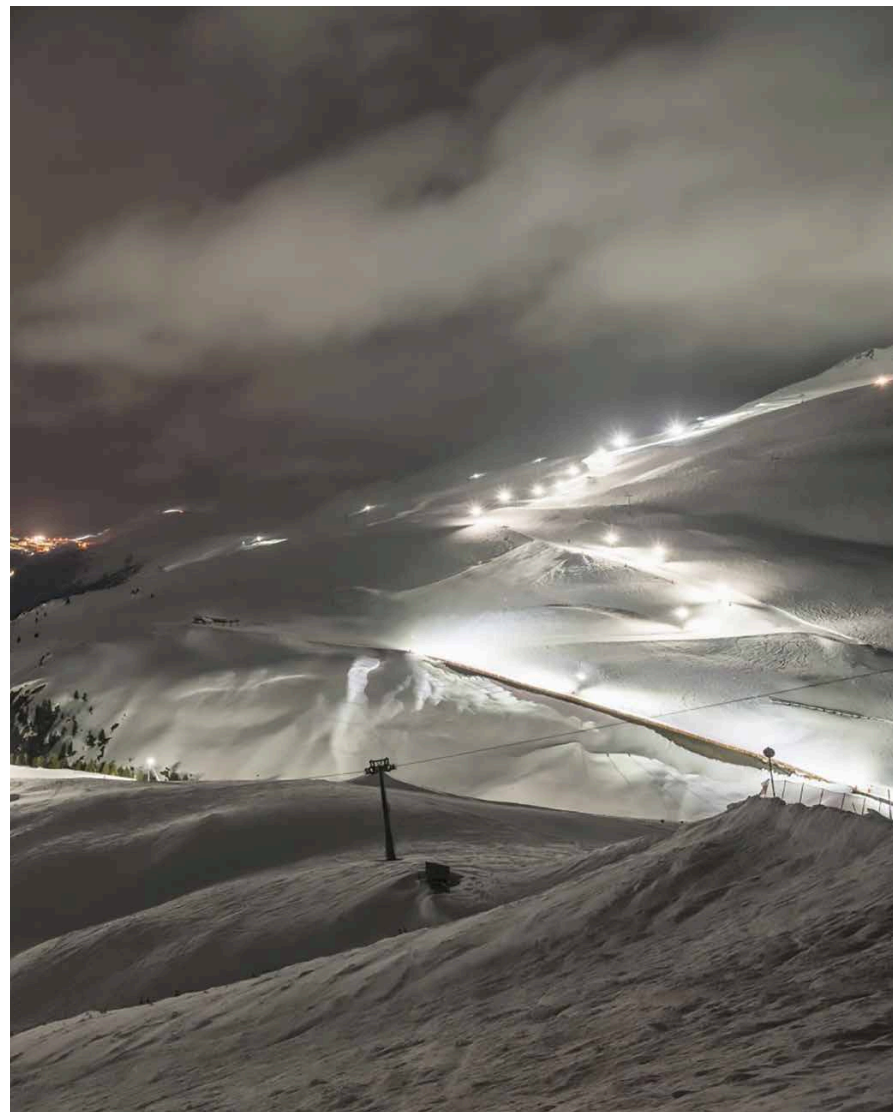


Sämtliche Stahl- und Aluminium-
maste inkl. Zubehör erhalten Sie
ebenfalls bei UEBEX - Seite 116

Zubehör

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	FLAPMO.01	Profilstreben für die Befestigung des Betriebsgerätekastens am Flutlichtstrahler, 2er Set
	FLAPMO.02	Montagekit für die Befestigung des Betriebsgerätekastens an Wand oder Mast, Set
	FLAPZB010	Laser zur exakten Leuchten-einstellung, bei symmetrischer Lichtverteilung
	FLAPZB020	Montagebügel aus Edelstahl

OBERGURGL GMBH
AT-6456 OBERGURGL

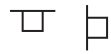


02 Flutlichtstrahler MID2F

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand, Mast
Aufbau
Aluminium, grau RAL9006
IP66, IK09



LED

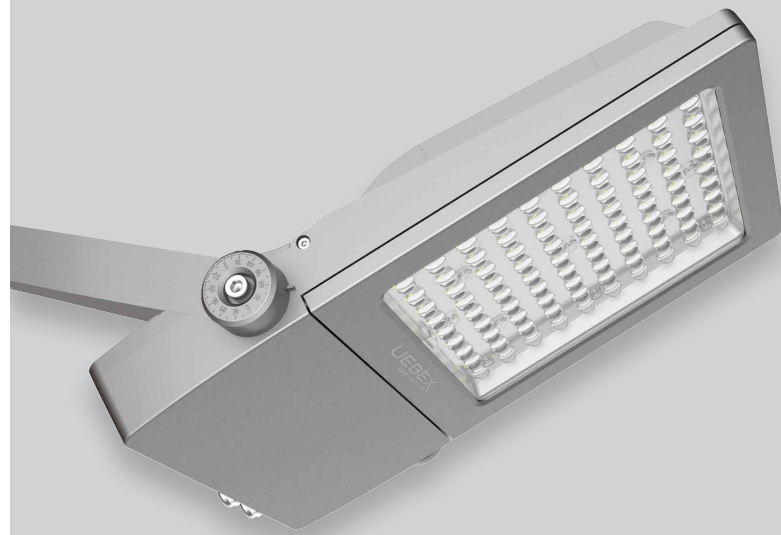
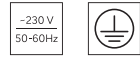
3000K, 4000K
CRI>70
initial MacAdam 4 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim

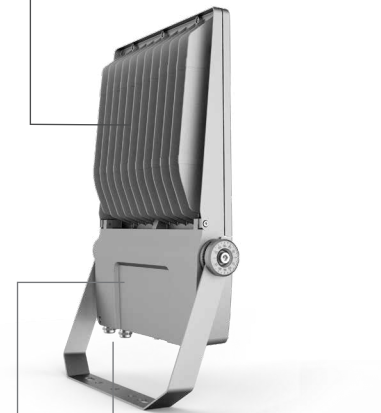


Beschreibung

Der Flutlichtstrahler MID2F besticht durch seine geradlinig moderne Formsprache und ist die ideale Lösung für die professionelle Beleuchtung von Plätzen und Außenanlagen jeder Art. Das Gehäuse aus grau pulverbeschichtetem Aluminiumdruckguss garantiert höchste Witterungsbeständigkeit und Langlebigkeit. Dank hoch-effizienter Leuchtdioden und einem innovativen Linsensystem mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung liefert der Strahler eine präzise und energiesparende Beleuchtung. Die Abdeckung aus gehärtetem Glas sorgt für zusätzliche Robustheit und Schutz. Durch den schwenkbaren Montagebügel wird eine flexible Wand- und Mastmontage ermöglicht, welche den Strahler zur perfekten Lösung für sämtliche Beleuchtungsanforderung macht.



Optimierte Kühlrippen zur thermischen Selbstregulierung



Zwei Kabeleinführungen mit Edelstahlverschraubung Loop-In/Loop-Out



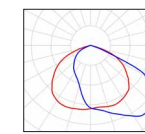
Einfaches Öffnen der Leuchte für elektronischen Anschluss auf der Rückseite

Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
FLM2050.11X14.S	50W	6.900lm	3000K 4000K	4,5kg
FLM2100.X1X14.S	100W	13.700lm		
FLM2150.X1X14.S	150W	20.500lm		7,0kg
FLM2200.X1X14.M	200W	27.300lm		
FLM2250.X1X14.L	250W	34.100lm		
FLM2300.X1X14.L	300W	40.000lm	8,5kg	

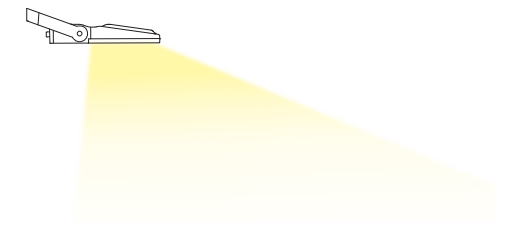
1 X 3
1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim
3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K

Lichtverteilung

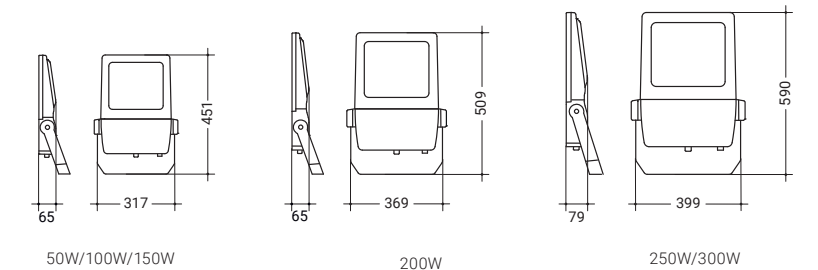


ASYM. 80°x125°

Asymmetrische Lichtverteilung



Abmessungen

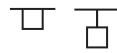


03 Lichtbandsysteme CARILLO LENS

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke
Abgehängt, Aufbau
Stahl, weiß
IP40, IK06



LED

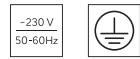
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
60.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar, 1-10V dim
DALI dim
Notlicht 3h



Beschreibung

Modulares „All-in-One“-Lichtbandsystem mit integriertem Stromleitprofil für maximale Flexibilität und Zukunftssicherheit. Dank bis zu 12-poliger Verdrahtung lassen sich Stromversorgung, Lichtsteuerung und Notlichtanbindung einfach und effizient realisieren. Das intelligente CLICK SYSTEM ermöglicht eine schnelle, werkzeuglose Installation sowie nahtlose Anpassung an veränderte Raumkonzepte. Wechselbare, hocheffiziente Lichteinsätze mit verschiedenen Abstrahlcharakteristiken garantieren optimale Beleuchtungslösungen für jede Anwendung – von Industriehallen bis zu Verkaufsflächen.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
LBCL075.XXX22.3	16 - 74W ¹	2.600 - 11.800lm	3000K 4000K	2kg*

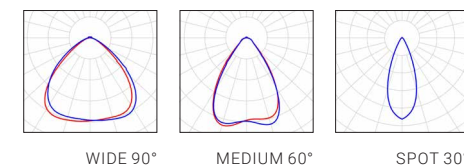


- 1 Steuerung**
 - 2... DALI dim
 - 3... 1-10V dim
 - 8... Notlicht 3h 10W
 - 2 Lichtverteilung**
 - 1... WIDE 90°
 - 2... MEDIUM 60°
 - 3... SPOT 30°
 - 3 Farbtemperatur**
 - 3... 3000K
 - 4... 4000K
- *Angabe bei Steuerung 1-10V dimmbar
*exkl. Notlichtfunktion

Tragschienen

ARTIKELNUMMER	LÄNGE	VERDRÄHTUNG	GEWICHT
LBCLTS14.8P.40.S2	1437mm	8-polig	2kg
LBCLTS28.8P.40.S2	2874mm		4kg
LBCLTS14.12P.40.S2	1437mm	12-polig	2,2kg
LBCLTS28.12P.40.S2	2874mm		4,4kg

Lichtverteilung



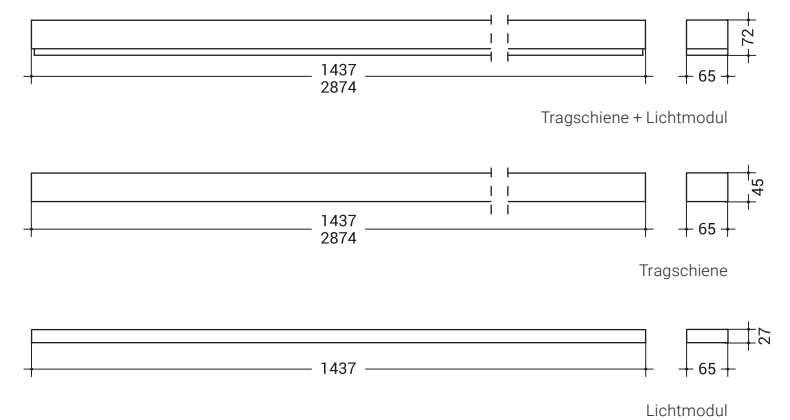
EVG Multilumen



Eine Leuchte, verschiedene Lichtstärken
Mittels DIP-Schalter können verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden.

Präzises Linsensystem für unterschiedliche Lichtverteilungen

Abmessungen



Werkzeuglose Montage



1 Die Tragschienen lassen sich durch eine einfache Steckverbindung werkzeuglos zu individuellen Längen verbinden



2 Einsetzen der Lichtmodule, Blindabdeckungen und Zubehörmodule durch werkzeugloses CLICK SYSTEM

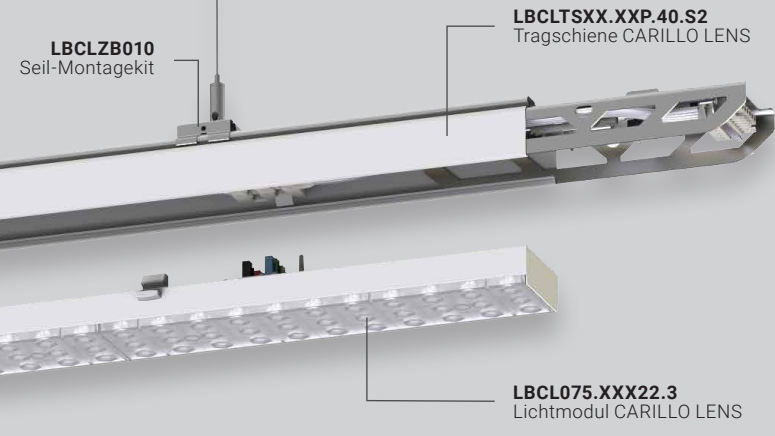
Kompatibles PLUG-IN System



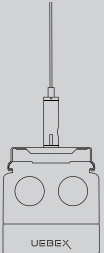
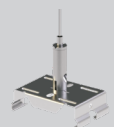
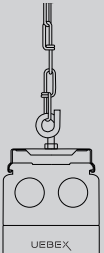
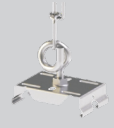

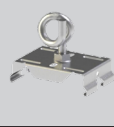

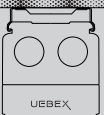
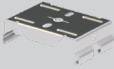

Bestehende Tragschiene, neues Licht!

Auf Anfrage können dank universellem CARILLO LENS PLUG-IN Lichtmodul bestehende Tragschienen namhafter Hersteller, schnell und effizient umgerüstet werden. So sparen Sie Kosten, schonen Ressourcen und profitieren von modernster Lichttechnologie.

CARILLO LENS



Montagezubehör

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	 LBCLZB010	Seil-Montagekit 2m, 2er Set
	 LBCLZB020	Ketten-Montagekit 2m, 2er Set
	 LBCLZB021	Kettenhalter Montagekit für Montage mit bestehender Kettenabhängung, 2er Set
	 LBCLZB022	Knotenkette 4mm, Laufmeter
	 LBCLZB030	Anbau-Montagekit, 2er Set
	 LBCLZB065	Kabelverschraubung Kunststoff

Abdeckungen

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	LBCLZB040.40.S2	Blindabdeckung Polycarbonat, 1440mm
	LBCLZB041.40.S2	Blindabdeckung Aluminium, 1440mm

Schienenstrahler-Zubehör

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	LBCLZB070.40.S2	Schienenstrahlermodul für 8-polige Tragschiene Zur Integration von Schienenstrahlern in das CARILLO LENS Tragschienensystem.

Einspeisezubehör

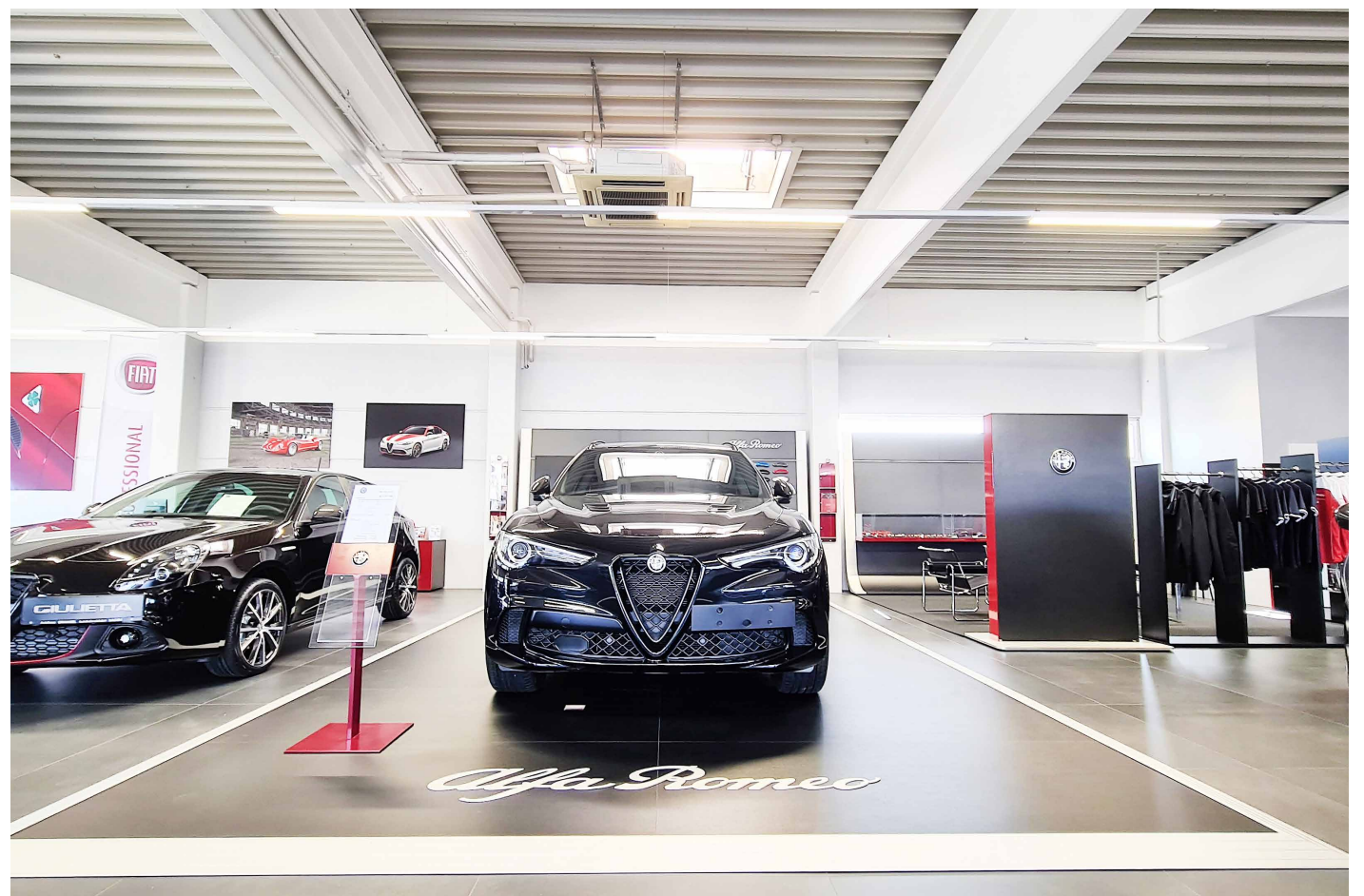
	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	LBCLZB060.40.S2	Einspeisebox, 8-polig
	LBCLZB061.40.S2	Einspeisebox, 12-polig
	LBCLZB090.40.S2	Endbox
	LBCLZB064	Einspeiser Netzstecker, 8-polig
	LBCLZB050.40.S2	Endkappe
	LBCLZB065.S2	Stecker für Durchgangsverdrahtung, 8-polig
	LBCLZB066	Einspeiser Netzstecker, 12-polig
	LBCLZB067.S2	Stromabgreifer, 8-polig Zum Anschluss von externen Verbrauchern.



DISTILLERY KRAUSS GMBH
AT-8543 ST. MARTIN IM SULMTAL



AUTOHAUS GRAMSEL GMBH
AT-2512 TRAIISKIRCHEN

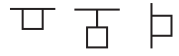


POLEDO2

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Abgehängt, Aufbau
Aluminium, weiß
IP65, IK10



LED

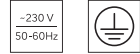
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



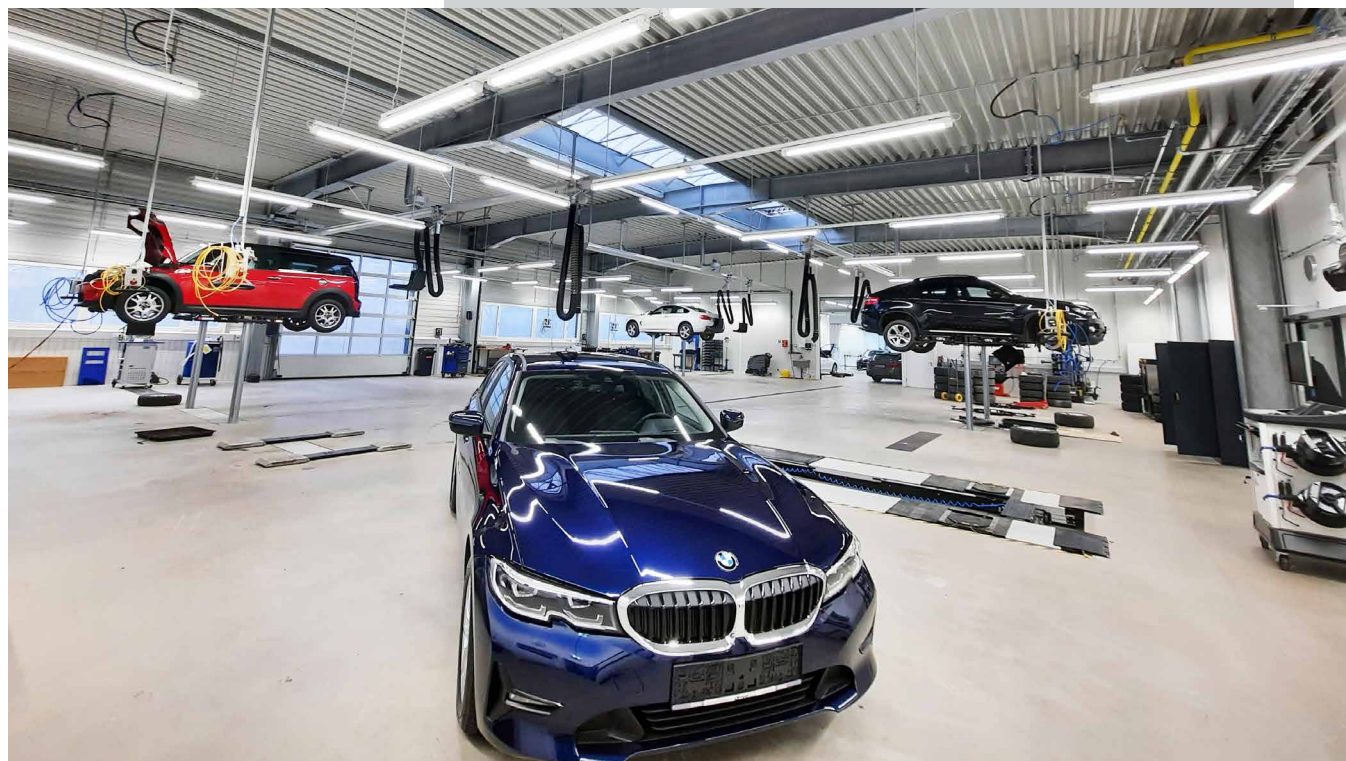
ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim
Notlicht 3h



Beschreibung

Leistungsstarke und langlebige Feuchtraumleuchte für maximale Effizienz in anspruchsvollen Umgebungen. Das widerstandsfähige Gehäuse aus hochschlagfestem Polycarbonat und Aluminium ist wartungsfrei und leicht zu reinigen. Formstabile Dichtungen bieten zuverlässigen Schutz vor Feuchtigkeit und Staub. Hocheffiziente LEDs mit präzisiertem Linsensystem sorgen für optimale Lichtverteilung, während die MULTILUMEN-Funktion eine flexible Leistungsanpassung ermöglicht. Dank EASY CONNECT an beiden Leuchtenenden und integrierter Durchgangsverdrahtung (5x2,5 mm²) lässt sich die Leuchte schnell und mühelos installieren – für eine zukunftssichere Beleuchtungslösung.



Easy Connect

Für einfachsten Anschluss

EVG Multilumen



Eine Leuchte, verschiedene Lichtstärken
Mittels DIP-Schalter können verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden.

Durchgangsverdrahtung



Inkl. 5x2,5mm² Durchgangsverdrahtung



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LICHT-VERTEILUNG	FARB-TEMPERATUR	GEWICHT
FRP2071.XAX22.1	43-76W ₁	2.800 - 11.550lm	OPAL	3000K 4000K	3kg*
FRP2075.XXX22.1	40-73W ₁	3.700 - 11.100lm	MEDIUM 60° WIDE 90°		



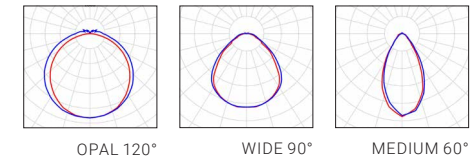
1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim
8... Notlicht 3h 10W

2 Lichtverteilung
1... WIDE 90°
2... MEDIUM 60°

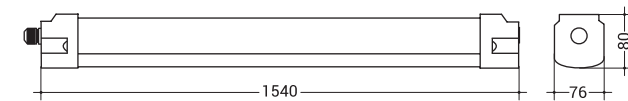
3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K

, Angabe bei Steuerung ON-OFF schaltbar
*exkl. Notlichtfunktion

Lichtverteilung



Abmessungen



Zubehör

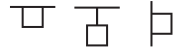
	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	LBCLZB010	Seil-Montagekit 2m, 2er Set
	LBCLZB020	Ketten-Montagekit 2m, 2er Set
	LBCLZB021	Kettenhalter Montagekit für Montage mit bestehender Kettenabhängung, 2er Set
	FRMSZB030	Montagehalter schwenkbar, 2er Set

04 Feuchtraum-Wannenleuchten POLEDO SLIM3

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Abgehängt, Aufbau
Polycarbonat, weiß
IP65, IK08



LED

3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 4 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



Beschreibung

Unsere vielseitige Feuchtraumleuchte POLEDO SLIM3 überzeugt mit modernem, schlankem Design und eignet sich für unterschiedlichste Einsatzbereiche. Das einteilig geschlossene Gehäuse aus schlagfestem Polycarbonat sorgt für hohe Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit. Der opale Diffusor erzeugt eine breite, homogene Lichtverteilung und ermöglicht perfekte Beleuchtung auch bei niedrigen Deckenhöhen, etwa in Tiefgaragen oder Lagerbereichen. Dank der MULTILUMEN-Funktion lassen sich verschiedene Leistungsstufen flexibel anpassen. Die einfache Installation wird durch EASY CONNECT an beiden Seiten sowie einer integrierten Durchgangsverdrahtung (3x1,5 mm²) gewährleistet.

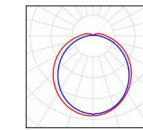


Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LÄNGE	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
FRPSF20.1AX22.5	20W	3.000lm	629mm	3000K 4000K	0,6kg
FRPS040.1AX22.5	20 - 40W	2.900 - 5.800lm	1175mm		1,5kg
FRPS060.1AX22.5	30 - 60W	4.500 - 8.900lm	1450mm		1,6kg



Lichtverteilung



OPAL 120°

Easy Connect

Für einfachsten Anschluss

EVG Multilumen

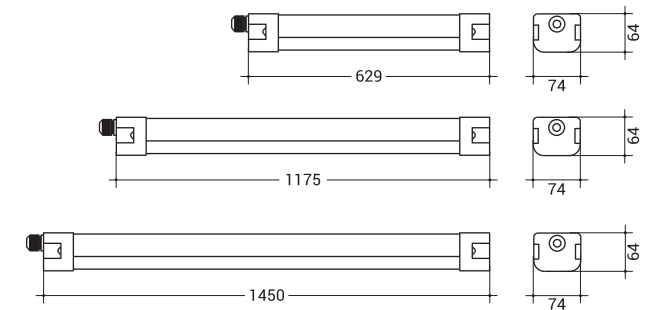


Eine Leuchte, verschiedene Lichtstärken

Mittels DIP-Schalter können verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden.

FRPS040.1AX22.5:
20W/25W/30W/40W einstellbar
FRPS060.1AX22.5:
30W/40W/50W/60W einstellbar

Abmessungen



Durchgangsverdrahtung



Inkl. 3x1,5mm²
Durchgangsverdrahtung



Zubehör

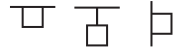
	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	FRMSZB030	Montagehalter schwenkbar, 2er Set
	FRPSZB040	Seilabhängung 1,5m, 2er Set

04 Feuchtraum-Wannenleuchten POLEDO PMMA

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Abgehängt, Aufbau
ABS, PMMA, grau
IP69K, IK05



LED

3000K, 3500K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 4 SDCM
50.000h L70

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



Beschreibung

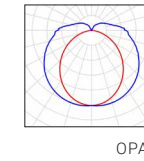
Hochwertige Feuchtraumleuchte in runder Bauform, speziell entwickelt für anspruchsvolle Umgebungen. Das ammoniakresistente Gehäuse (IP69K) aus ABS und PMMA gewährleistet eine außergewöhnliche Beständigkeit gegenüber aggressiven Dämpfen und korrosiven Umwelteinflüssen – ideal für Bereiche mit hoher Ammoniakbelastung. Der opale Diffusor sorgt für eine homogene, blendarme Ausleuchtung. Inkludierte Edelstahl-Montagebügel sowie ein optionales Seilsystem ermöglichen flexible Installationsoptionen. Dank EASY CONNECT Anschlüssen und integrierter Durchgangsverdrahtung (3x1,5mm²) ist die Montage besonders effizient. Die Leuchte bietet maximale Anpassungsfähigkeit durch die per Schalter einstellbare Lichtfarbe und Lichtstärke.



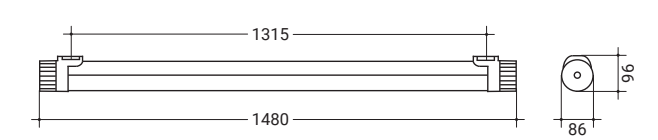
Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LÄNGE	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
FRPP050.1AC24	30W / 50W	4.100lm / 7.400lm	1480mm	3000K / 3500K/4000K einstellbar	1,7kg

Lichtverteilung



Abmessungen



Easy Connect

Für einfachen, werkzeuglosen Anschluss.
Öffnen der Leuchte durch Drehen des Enddeckels möglich.



Ammoniakbeständig



Ammoniakbeständige Feuchtraumleuchte geeignet für Umgebungen mit hoher Ammoniakbelastung, wie landwirtschaftliche Betriebe (z. B. Ställe), Lebensmittelverarbeitungen, chemische Industrie, Recyclinganlagen, Klärwerke und Aquakulturen.

Durchgangsverdrahtung



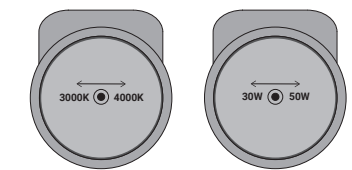
Inkl. 3x1,5mm²
Durchgangsverdrahtung



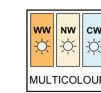
Inkludierte Edelstahl-Montagebügel für Wand und Deckenmontage

Salzwasserbeständigkeit

Durch den Einsatz von Kunststoffkomponenten ist die Leuchte korrosionsbeständig gegenüber Salzwasser und somit optimal für den Einsatz in maritimen Umgebungen geeignet.



Multicolour



Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben

Einstellbare Farbtemperaturen: 3000K/3500K/4000K

EVG Multilumen



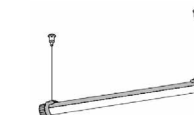
Eine Leuchte, verschiedene Lichtstärken

Mittels DIP-Schalter können verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden.

FRPP050.1AC24: 30W/50W einstellbar

Zubehör

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
FRPPZB010	Seilabhängung 1,5m, 2er Set

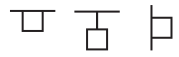


04 Feuchtraum-Wannenleuchten BARAT Ex

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Abgehängt, Aufbau
Polycarbonat, grau RAL7035
IP66, IK08



LED

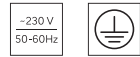
3000K, 4000K, 5000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
75.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
Notlicht 3h



Beschreibung

Die explosionsgeschützte LED-Feuchtraumleuchte bietet höchste Sicherheit und Zuverlässigkeit in anspruchsvollsten Umgebungen. Das robuste Gehäuse aus widerstandsfähigem Polycarbonat und die Klammern aus Edelstahl garantieren eine lange Lebensdauer selbst unter extremen Bedingungen. Geeignet für Explosionszonen 2 und 22, ist diese Leuchte vielseitig für Decke-, Wand- und Pendelmontage einsetzbar. Der optimierte, opale Diffusor sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung und reduziert Blendung, wodurch sie ideale Beleuchtung für sicherheitskritische Bereiche bietet.

Kennzeichnung des Explosionsschutzes:

II 3G Ex nA IIC T6 Gc; II 3D Ex tc IIIC T85°C Dc

Explosionsgruppen: Gas: IIC, IIB, IIA / Staub: IIIC, IIIB, IIIA

Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LÄNGE	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
FRBA043.XAX24.Ex	43W	5.500lm	1272mm	3000K 4000K 5000K	2,8kg*
FRBA054.XAX24.Ex	54W	6.900lm	1572mm		3,3kg*
FRBA081.XAX24.Ex	81W	9.400lm			3,3kg*



1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
8... Notlicht 3h

3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K
5... 5000K

*exkl. Notlichtfunktion

Kennzeichnung

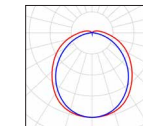


II 3G Ex nA IIC T6 Gc
II 3D Ex tc IIIC T85°C Dc

Zonen

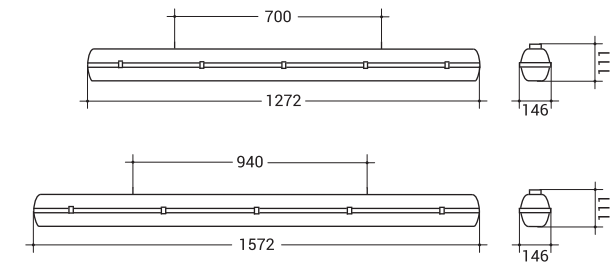
Geeignet für explosionsgefährdete Bereiche der **Zone 2 und Zone 22** in Gas- und Staubatmosphären.

Lichtverteilung



OPAL 120°

Abmessungen



Zubehör

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	FRBAZB.325	Durchgangsverdrahtung 3x2,5mm ² mit zwei Push-In Anschlussklemmen
	FRBAZB.525	Durchgangsverdrahtung 5x2,5mm ² mit zwei Push-In Anschlussklemmen



04 Feuchtraum-Wannenleuchten TRAGSCHIENEN & ZUBEHÖR

Beschreibung

Verdrahtet oder unverdrahtet Tragschiene für Anbau- und Pendelmontage, gefertigt aus verzinktem Stahlblech für hohe Stabilität. Die profilierte, verwindungssteife Tragschiene ist beidseitig kunstharzbeschichtet in den Farben Weiß, Silber oder Schwarz und in verschiedenen Längen verfügbar. Kabeleinführungen sind auf der Oberseite oder an beiden Enden möglich. Flexibel abgreifbare Stromführung und vollständige Verschleißbarkeit mit Geräteträgern oder Blindabdeckungen bieten vielseitige Einsatzmöglichkeiten.

Ein umfangreiches Zubehörsortiment ist auf Anfrage erhältlich.

Tragschienen

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	TSUV.1500	Tragschiene unverdrahtet, 64 x 50 x 1537mm
	TSUV.3000	Tragschiene unverdrahtet, 64 x 50 x 3074mm
	TSUV.4600	Tragschiene unverdrahtet, 64 x 50 x 4611mm
	TS7P.1500	Tragschiene 7-polig 2,5mm ² verdrahtet, 64 x 50 x 1500mm
	TS7P.3000	Tragschiene 7-polig 2,5mm ² verdrahtet, 64 x 50 x 3000mm
	TS7P.4500	Tragschiene 7-polig 2,5mm ² verdrahtet, 64 x 50 x 4500mm

*11-polig auf Anfrage



Montagezubehör

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	TSZB010	Aufhänger für Kettenabhangung
	TSZB011	Kette, Laufmeter
	TSZB020	Aufhänger mit Seil 1,5m und Deckenbefestiger
	TSZB030	Montagehalter für Decken-Anbaumontage
	TSZB080	Netzeinspeiser starr, 11-polig

Verbinder

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	TSZB060	Tragschienenverbinder innenliegend
	TSZB070	Leuchtenbefestiger

Abdeckungen

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	TSZB050	Endkappe
	TSZB040	Blindabdeckung Kunststoff, 1500mm
	TSZB042	Blindabdeckung Kunststoff, 4500mm





KARO METALL
AT-4861 SCHÖRFLING AM ATTERSEE



SCHLOSSBRAUEREI MAXLRAIN
DE-83104 TUNTENHAUSEN



05 Arbeitsleuchten HERCULES2

Kurzinfo

LEUCHTE

mobile Arbeitsleuchte
Boden
2K-Kunststoff, schwarz/grau
IP65, IK08

LED

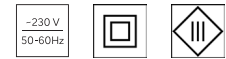
4000K
CRI>80
25.000h L70

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
2 bzw. 4 Leistungsstufen



Beschreibung

Licht, wo es gebraucht wird – die HERCULES2-Serie liefert hochwertige, flexible LED-Arbeitsleuchten für eine Vielzahl von Anwendungen in Industrie, Bau, Handwerk, Werkstatt und Freizeit. Ausgestattet mit langlebigen Li-Ion-Akkus bietet sie eine zuverlässige Energiequelle für lange Arbeitszeiten. Das robuste 2-Komponenten-Gehäuse aus schlagfestem Polycarbonat schützt die Leuchte auch unter härtesten Bedingungen. Die kraftvolle, hocheffiziente LED-SMD-Einheit und der blendungsreduzierte opale Diffusor sorgen für eine gleichmäßige und angenehme Lichtverteilung. Mit verstellbaren Lichtstufen und einem flexiblen Standbügel für einen variablen Lichtwinkel passt sich die HERCULES2 perfekt an Ihre Bedürfnisse an.



- Integrierter USB-Anschluss (1A) als Akku-Pack verwendbar
- Inkl. USB-C Ladekabel



- Integrierter USB-Anschluss (2A) als Akku-Pack verwendbar
- Inkl. USB-C Ladekabel

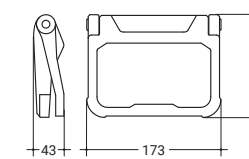


- Inkl. 3m Gummileitung mit Schuko-stecker

HERCULES2 CHARGE

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	VERSORGUNG	GEWICHT
WLH2C15.8A423	15W	1.500lm	Batteriebetrieb 2-Stufen	0,7kg

Abmessungen



Batterielaufzeit

DAUER	LEISTUNG
2,5h	100%
4h	50%

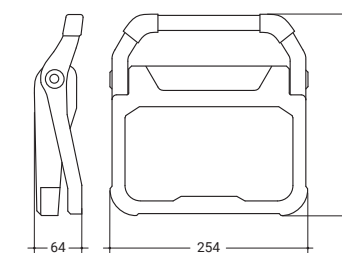


Batterieladezeit

DAUER	SPANNUNG
ca. 3h	5V - 2A
ca. 4h	5V - 1A

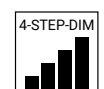
ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	VERSORGUNG	GEWICHT
WLH2C50.8A423	50W	5.000lm	Batteriebetrieb 4-Stufen	1,2kg

Abmessungen



Batterielaufzeit

DAUER	LEISTUNG
2,5h	100%
3,5h	75%
4,5h	50%
5,5h	25%



Batterieladezeit

DAUER	SPANNUNG
ca. 5h	5V - 3A

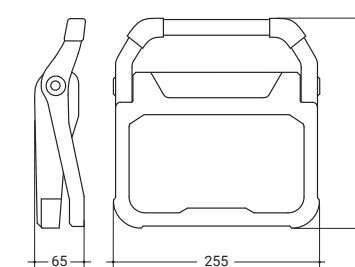
Zubehör

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
 WLH2CZB010	USB-Ladegerät 20W Port: USB-A / USB-C

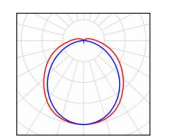
HERCULES2

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	VERSORGUNG	GEWICHT
WLH2070.1A423	70W	8.000lm	230V Netzbetrieb	2kg

Abmessungen



Lichtverteilung



OPAL

06 Einbaustrahler CAPICO2 ROUND

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke
Einbau
Aluminium, weiß/schwarz
IP54, IK06



LED

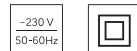
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim
PHASE dim



Beschreibung

Das vielseitige LED-Downlight CAPICO2 vereint höchste Effizienz mit modernster Ästhetik. Sein elegantes Aluminiumgehäuse wird durch einen abnehmbaren Abdeckrahmen in Weiß oder Schwarz ergänzt. Der hochglänzende Facettenreflektor mit feiner Wabenstruktur sorgt für eine brillante Lichtverteilung und exzellente Entblendung. Die effiziente LED-Technologie in Kombination mit einem optimierten passiven Wärmemanagement garantiert maximale Leistung, Langlebigkeit und Nachhaltigkeit. Perfekt für Empfangsbereiche, Flure, Büros, Konferenzräume, Shops und Museen, überzeugt CAPICO2 als stilvolles Lichtwerkzeug für höchste Ansprüche. Die werkzeuglose Montage mit federgelagertem Klemmmechanismus ermöglicht eine schnelle und einfache Installation.

Jetzt neu auch als **STRAIGHT LINE** mit quadratischem Rahmen trotz rundem Deckenausschnitt erhältlich.

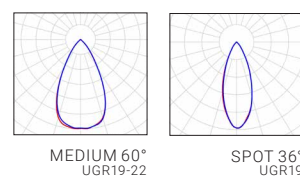
Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	AUSSCHNITT	GEWICHT
DLC2S13.XXX2X.2	13W	1.800lm	3000K 4000K	Ø110mm	Ø90-95mm	0,3kg
DLC2M20.XXX2X.2	20W	2.900lm		Ø172mm	Ø150-165mm	0,7kg
DLC2L25.XXX2X.2	25W	3.300lm		Ø228mm	Ø200-210mm	1,1kg
DLC2L35.XXX2X	35W	4.100lm				

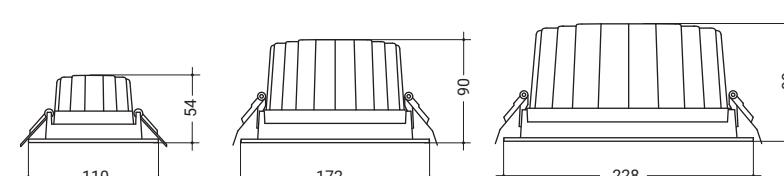


- 1 Steuerung**
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim
5... PHASE dim
- 2 Lichtverteilung**
1... MEDIUM 60°
2... SPOT 36°
- 3 Farbtemperatur**
3... 3000K
4... 4000K
- 5 Gehäusefarbe**
2... weiß
3... schwarz

Lichtverteilung

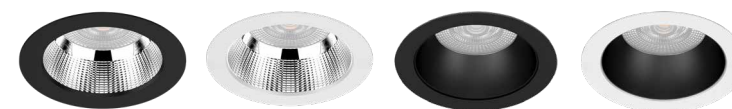


Abmessungen



Reflektor

Werkzeuglos einsetzbarer Reflektor für individuelle Gestaltung und Anpassung



ARTIKELNUMMER BESCHREIBUNG

	DLC2SZB020.X	Reflektor für Gehäusegröße Ø110mm
	DLC2MZB020.X	Reflektor für Gehäusegröße Ø172mm
	DLC2LZB020.X	Reflektor für Gehäusegröße Ø228mm

- X Farbe**
2... Facettenreflektor hochglänzend
3... schwarz glänzend

Quadratischer Rahmen - STRAIGHT LINE

ARTIKELNUMMER BESCHREIBUNG

	DLC2MZB030.X	Für CAPICO2 M Ausschnitt: Ø150-165mm Außenabmessung: 175x175mm
	DLC2LZB030.X	Für CAPICO2 L Ausschnitt: Ø200-210mm Außenabmessung: 230x230mm

- X Gehäusefarbe**
2... weiß
3... schwarz



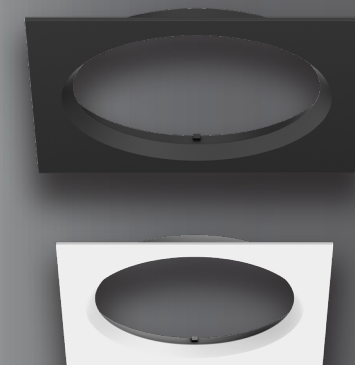
Optimierte Kühlrippen zur präzisen Wärmeregulierung



SCHON MAL UMS ECK GEDACHT?

STRAIGHT LINE

Der eckige Rahmen verleiht dem runden Downlight ein modernes, geometrisches Design, das klare Linien und zeitlose Eleganz in jedes Interieur bringt – **stilvoll, innovativ, einzigartig.**



06 Einbaustrahler CAPICO2 SQUARE

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke
Einbau
Aluminium, weiß
IP44, IK06



LED

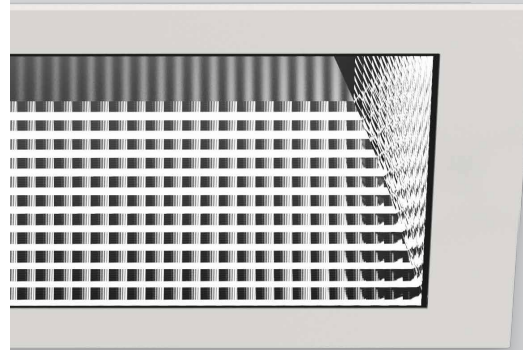
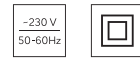
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim
PHASE dim



Beschreibung

Das vielseitige und kompakte LED-Downlight CAPICO2 aus hochwertigem Aluminium besticht durch einen eleganten quadratischen Abdeckrahmen in Weiß. Der beschichtete, hochglänzende Facettenreflektor mit feiner Wabenstruktur sorgt für eine präzise und gleichmäßige Lichtverteilung. Die hocheffiziente Lichtquelle bietet eine hervorragende Entblendung (UGR19) und ein passives Wärmemanagement für eine lange Lebensdauer. CAPICO2 vereint Effizienz und Funktionalität in einem modernen Design und ist die ideale Beleuchtungslösung für Empfangsbereiche, Flure, Büros, Konferenzräume, Shops und Museen. Die werkzeuglose Montage wird durch den praktischen, federgelagerten Klemmmechanismus erleichtert.

Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	AUSSCHNITT	GEWICHT
DLC2025.X1X22.S	25W	2.400lm	3000K 4000K	190x190mm	170x170mm	1kg

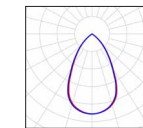


1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim
5... PHASE dim

3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K



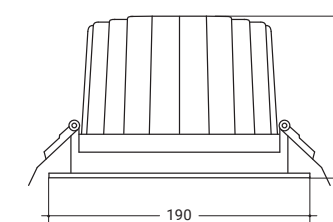
Lichtverteilung



MEDIUM 60°
UGR19



Abmessungen



06 Einbaustrahler SUPERSHOP2

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke
Einbau
Aluminium, weiß
IP20



LED

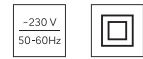
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim
PHASE dim



Beschreibung

Der LED-Einbaustrahler aus Aluminiumdruckguss mit weiß pulverbeschichteter Oberfläche bietet höchste Flexibilität und ist ideal für eine Vielzahl von Beleuchtungsanforderungen. Der 350° dreh- und 35° ausschwenkbare Strahlerkopf ermöglicht eine präzise Ausrichtung des Lichts. Mit einem facettierten, hochglänzenden Reflektor und modernster LED-Technologie sorgt der Strahler für brillante Objektinszenierungen. Die werkzeuglose Montage erfolgt durch einen praktischen, federgelagerten Klemmmechanismus. Die hohe Farbwiedergabe und die Vermeidung von Mehrfachschatten garantieren eine hervorragende Lichtqualität. Zudem ermöglicht das modulare Verbindungssystem bei der eckigen Ausführung eine einfache Anpassung an verschiedene Gegebenheiten.



Ausführungen

SUPERSHOP2 ROUND

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	AUSSCHNITT	GEWICHT
DLS2R20.X1X22	20W	2.100lm	3000K 4000K	Ø145mm	Ø120-130mm	0,7kg
DLS2R35.X1X22	35W	3.900lm		Ø180mm	Ø165-175mm	1,3kg

SUPERSHOP2 SQUARE

DLS2S20.X1X22	20W	2.400lm	3000K 4000K	145x145mm	125x125mm	0,7kg
DLS2S35.X1X22	35W	4.400lm		180x180mm	165x165mm	1,3kg

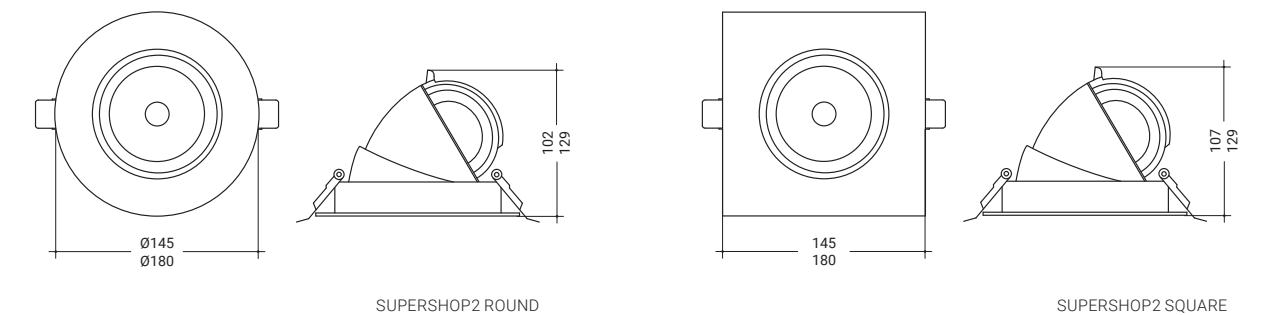
X **X** **---**
1 **3**

1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim
5... PHASE dim

3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K

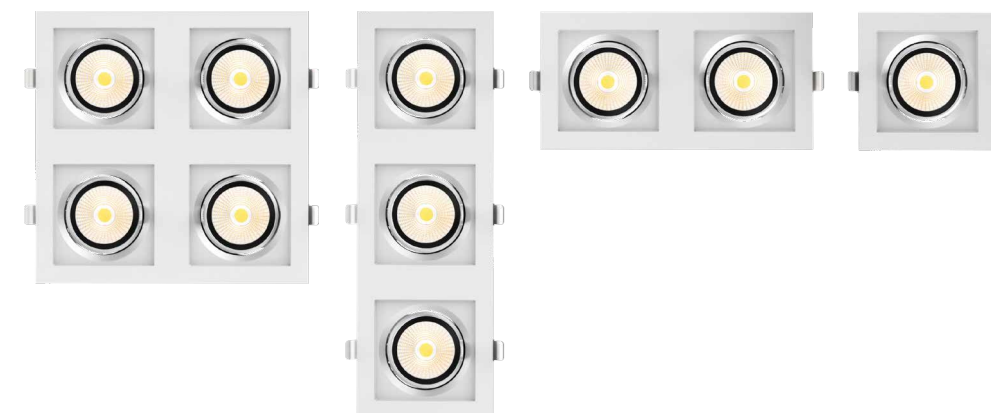


Abmessungen



Modulares Verbindungssystem

Modulares Verbindungssystem bei eckiger Ausführung für individuelle Anwendungen.





AUTOHAUS ESTHOFER GMBH
AT-4840 VÖCKLABRUCK



SANITÄTSHAUS LANGMEIER GMBH
DE-83064 RAUBLING



SUPERSHOP2

Kardanische Strahler für Akzent-
und Flächenbeleuchtung



PLANELO PREMIUM

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke
Einbau, Aufbau, Abgehängt
Aluminium, weiß
IP20



LED

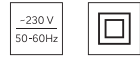
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim
1-10V dim
PHASE dim



Beschreibung

Das ultraflache LED-Panel PLANELO PREMIUM überzeugt mit seinem mehrschichtigen Lichtfeld und minimalistischem Design aus hochwertigem Aluminium mit umlaufendem Rand. Speziell abgestimmt für den Einbau in Moduldecken M600 und M625, erfüllt es alle Anforderungen für eine moderne und blendfreie Arbeitsplatzbeleuchtung gemäß DIN EN 12464-1 (UGR<19). Der mikrop Prismatische Diffusor mit intelligenter Lichtauskopplung und hochreflektierender Beschichtung sorgt für eine gleichmäßige, homogene Lichtverteilung. Das vielseitige Zubehör ermöglicht zusätzlich flexible Montagemöglichkeiten.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	GEWICHT
LFPQ018.XBX22.P	18W	1.900lm	3000K 4000K	295x295mm	1,0kg
LFPQ036.XBX22.P	36W	4.500lm		620x620mm	2,0kg
LFPR036.XBX22.P	36W	4.300lm		1195x295mm	

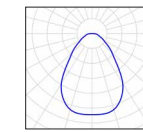


1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim
3... 1-10V dim
5... PHASE dim

3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K

Sondermaße auf Anfrage

Lichtverteilung



MIKROPRISM.
UGR19

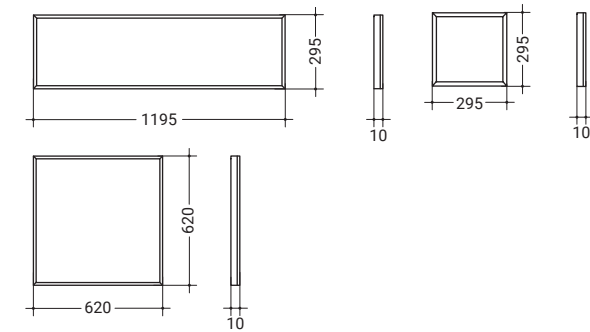


Optik



Mikroprismen-Struktur für eine reduzierte Leuchtdichte

Abmessungen



Zubehör

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	LFPQZB010	Aufbauahmen 625x625x45mm, weiß
	LFPQZB011	Aufbauahmen 300x300x45mm, weiß
	LFPRZB010	Aufbauahmen 1200x300x45mm, weiß
	LFPQZB020	Y-Seilsystem, 2er Set, 1500mm
	LFPQZB031	Einbauklappen, 4er Set
	LFPRZB030.S	Erweiterungs-Rahmen für Moduldecke M625, 1245x308mm, weiß

07 Einbauleuchten PLANARIO REC

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke
Einbau
Aluminium
weiß/schwarz/grau/RAL
IP20



LED

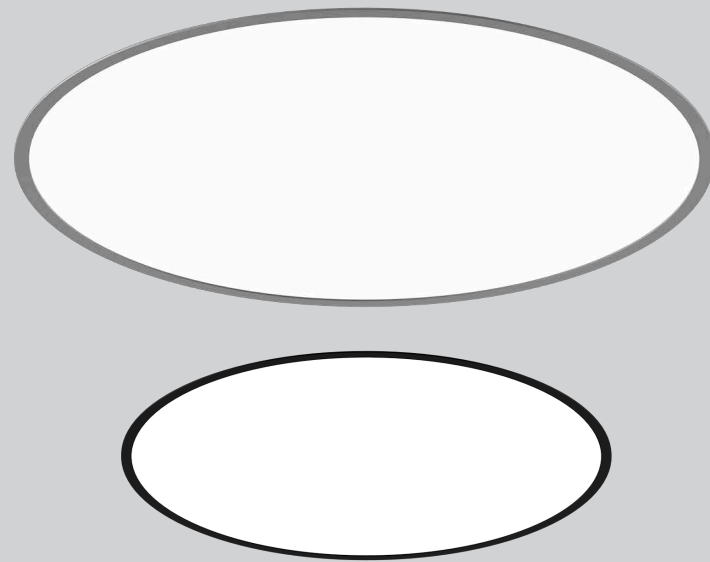
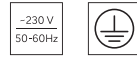
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
60.000h L90

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim



Beschreibung

Die Einbauleuchte PLANARIO REC überzeugt mit ihrem eleganten, zeitlosen Design und findet vielseitige Anwendung in modernen architektonischen Beleuchtungskonzepten. Das Gehäuse aus pulverbeschichtetem Aluminium mit klaren Kanten und einem minimalistischen umlaufenden Rand sorgt für eine harmonische Integration in jedes Ambiente. Verschiedene Größen und Farben bieten einen großen Gestaltungsfreiraum. Der opale Diffusor sorgt für eine weiche, homogene Lichtverteilung und entfaltet seine Wirkung besonders in großen Räumen. Alternativ ist die Leuchte auch mit mikroprismatischem Diffusor erhältlich, der die Leuchtdichte reduziert und für eine angenehme, blendfreie Beleuchtung sorgt.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	AUSSCHNITT	GEWICHT
ELPL017.XXX2X	16W	1.900lm	3000K 4000K	Ø366mm	358mm	2,7kg
ELPL024.XXX2X.3	20W	2.500lm		Ø466mm	458mm	4kg
ELPL024.XXX2X.4	23W	2.800lm		Ø666mm	658mm	7,5kg
ELPL039.XXX2X	34W	4.000lm		Ø966mm	958mm	15kg
ELPL054.XXX2X	47W	6.200lm				
ELPL077.XXX2X	71W	10.400lm				
ELPL130.XXX2X	112W	15.700lm				



1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim

2 Lichtverteilung
A.. OPAL
B.. MIKROPRISMATISCH

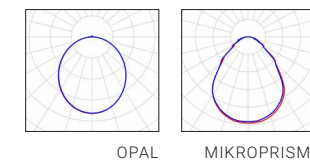
3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K

5 Gehäusefarbe
2... weiß
3... schwarz
4... grau
5... RAL
8... rusty iron
9... anthrazit

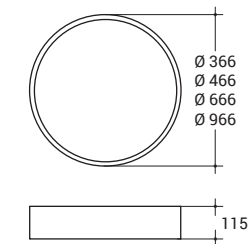
Optik

- Mikroprismen-Struktur für eine reduzierte Leuchtdichte
- Glatte opale Struktur für eine weiche Ausleuchtung

Lichtverteilung



Abmessungen

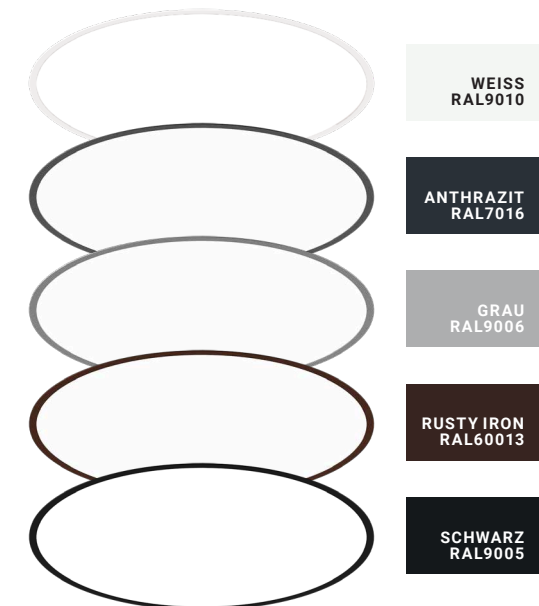


RAL Farben

Farbbeschichtung der Leuchte in sämtlichen RAL Farben möglich

Oberflächenveredelung

Bei der Endveredelung von PLANARIO wird ein spezielles Epoxidpulver verwendet. Die Oberfläche ist nach der Behandlung fein strukturiert und kann als Option auch glatt glänzend oder matt gewählt werden.

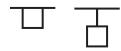


08 Anbau-Pendelleuchten LUXO EVO2

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke
Aufbau, Abgehängt
Aluminium, weiß/schwarz
IP20



LED

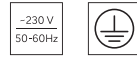
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



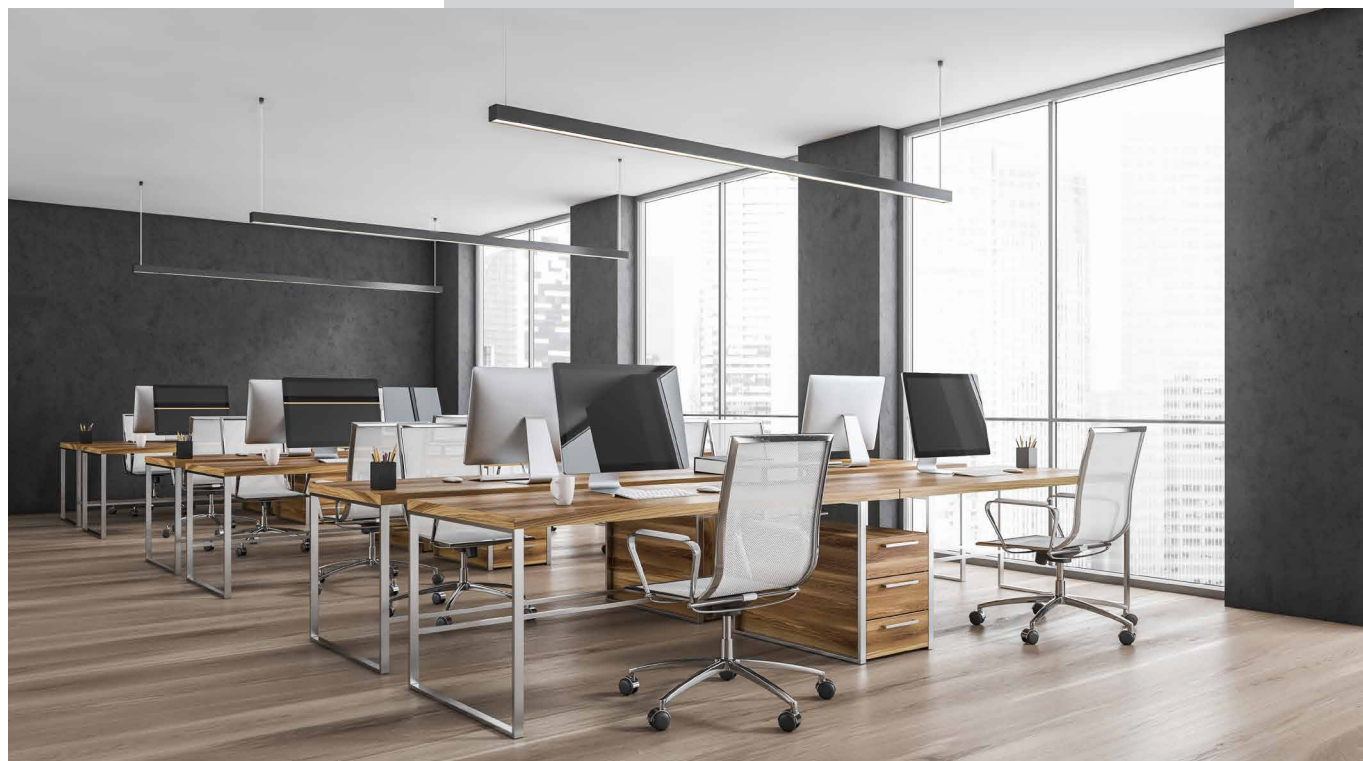
ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim



Beschreibung

Das schlanke, lineare Lichtprofil LUXO EVO2 wurde speziell für die stilvolle Beleuchtung von Arbeitsplätzen, Präsentationsflächen und allgemeinen Bereichen entwickelt. Gefertigt aus hochwertigem Aluminium und edel beschichtet in Weiß oder Schwarz, fügt es sich harmonisch in jedes Interieur ein. Für eine noch angenehmere Lichtwirkung ist LUXO EVO2 optional mit einem indirekt strahlenden Lichtmodul erweiterbar, das eine sanfte und gleichmäßige Umgebungsbeleuchtung schafft. Der innovative Mehrfachkammer-Reflektor MKR (UGR<19) reduziert die Blendung auf ein Minimum, lässt die Lichtquelle nahezu unsichtbar erscheinen und sorgt für eine präzise Lichtlenkung. Dank vielseitigem Zubehör lässt sich LUXO EVO2 zu einer Lichtbandstruktur verbinden – für eine durchgehende, perfekt abgestimmte Beleuchtungslösung.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTVERTEILUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	LÄNGE	GEWICHT
PLL2032.XEX2X.3	32W	Reflektor 65°	4.400lm	3000K 4000K	1212mm	2,3kg
PLL2036.XBX2X.3	36W	Mikroprismatisch	4.300lm			

LICHTMODUL INDIREKT

PLL2IM09.0AX21	9W	Opal	1.400lm	geeignet für Ausführung mikroprismatisch
PLL2IM12.0AX21	12W	Opal	1.500lm	geeignet für Ausführung mit Reflektor

X X X X X

1 Steuerung
 1... ON-OFF schaltbar
 2... DALI dim

3 Farbtemperatur
 3... 3000K
 4... 4000K

5 Gehäusefarbe
 2... weiß
 3... schwarz



Lichtmodul indirekt

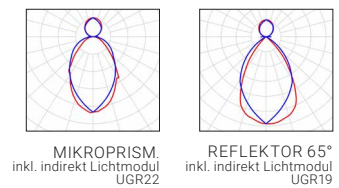
Das separate LICHTMODUL INDIREKT wird auf der Leuchte einfach aufgesetzt und angeschlossen.

▲ 30%
 Lichtverteilung
 ▼ 70%

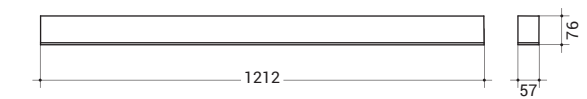
Optik

- Mikroprismen-Struktur für eine reduzierte Leuchtdichte
- Mehrfachkammer-Reflektor für eine gezielte Lichtlenkung

Lichtverteilung



Abmessungen



Zubehör

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	PLL2ZB010.1	Seilsystem 1,5m, 1 Stk.
	PLL2ZB020.X	Deckenrosette weiß, inkl. 1,5m Kabel 3-polig und Seil
	PLL2ZB021.X	Deckenrosette weiß, inkl. 1,5m Kabel 5-polig und Seil
	PLL2ZB030	Durchgangsverdrahtung, 1,3m Kabel 3x1,5mm ²
	PLL2ZB060.X	3-Phasen Schienen Montageset, ON-OFF, 2er Set
	PLL2ZB061.X	3-Phasen Schienen Montageset, DALI 2er Set



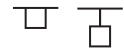
X Farbe
 W .. weiß
 S .. schwarz

08 Anbau-Pendelleuchten LUXO EVO2

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke
Aufbau, Abgehängt
Aluminium, weiß/schwarz
IP20



LED

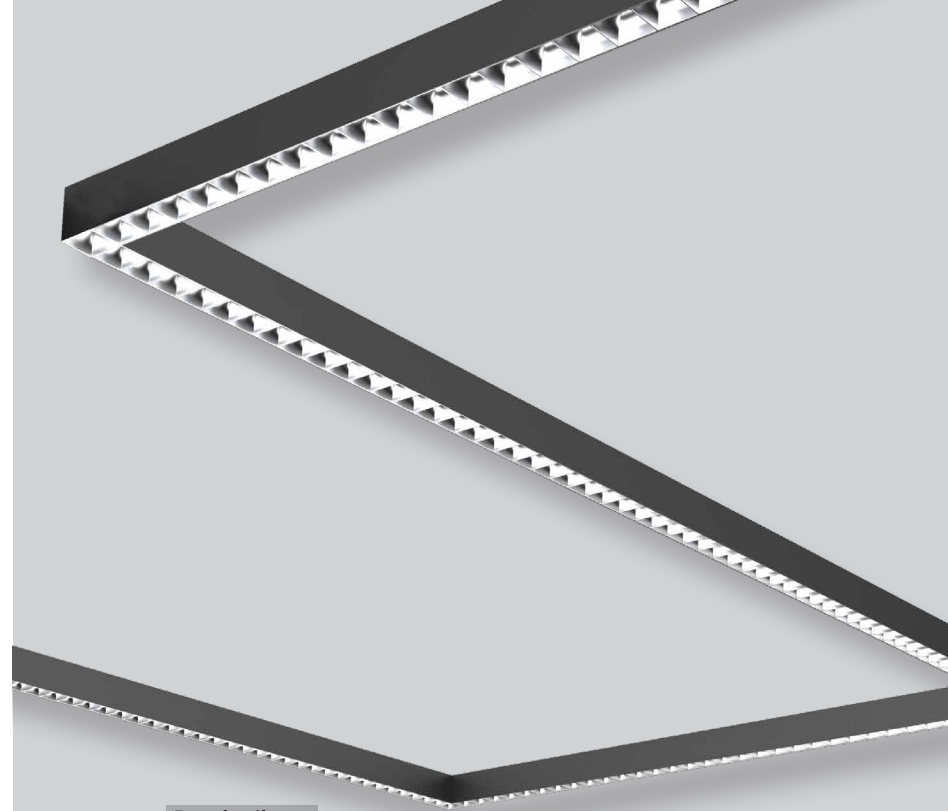
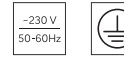
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



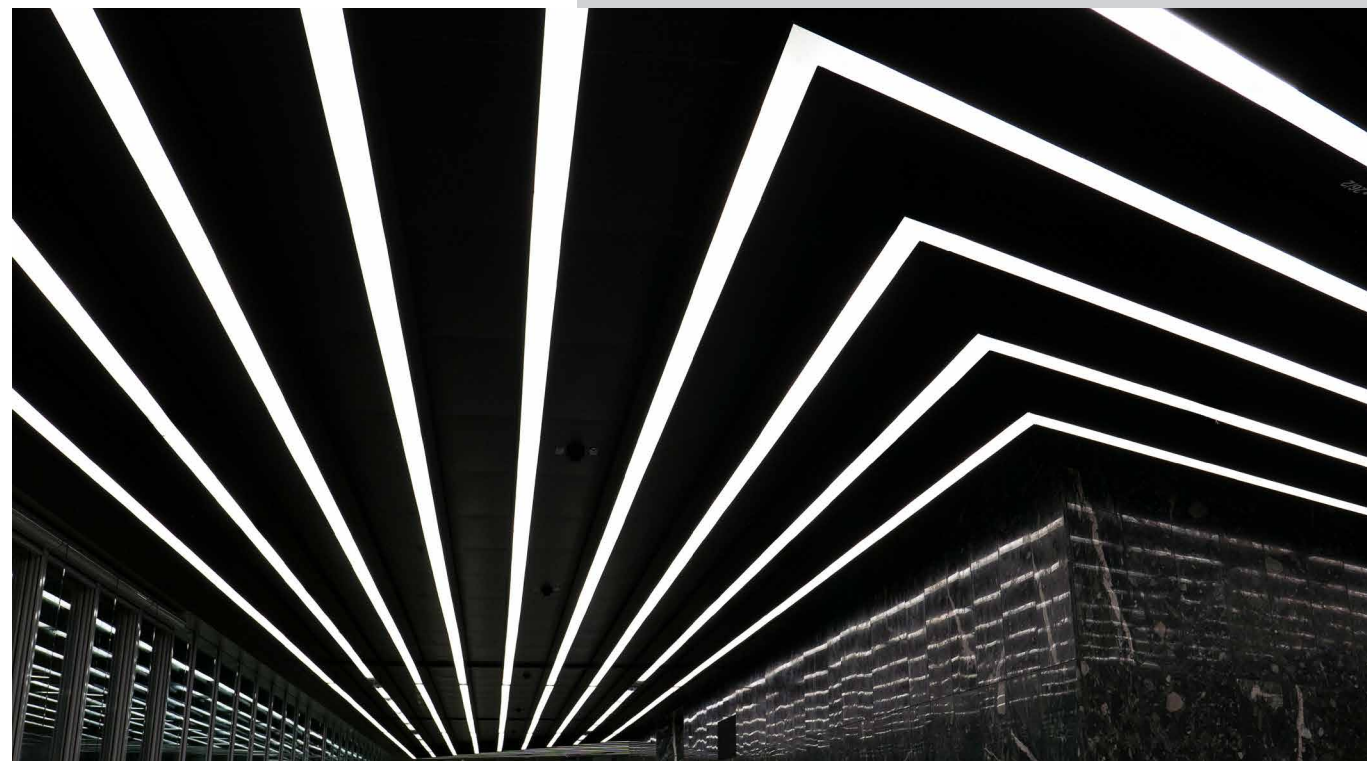
ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim



Beschreibung

Das schlanke, lineare Lichtprofil LUXO EVO2 wurde speziell für die stilvolle Beleuchtung von Arbeitsplätzen, Präsentationsflächen und allgemeinen Bereichen entwickelt. Gefertigt aus hochwertigem Aluminium und edel beschichtet in Weiß oder Schwarz, fügt es sich harmonisch in jedes Interieur ein. Für eine noch angenehmere Lichtwirkung ist LUXO EVO2 optional mit einem indirekt strahlenden Lichtmodul erweiterbar, das eine sanfte und gleichmäßige Umgebungsbeleuchtung schafft. Der innovative Mehrfachkammer-Reflektor MKR (UGR<19) reduziert die Blendung auf ein Minimum, lässt die Lichtquelle nahezu unsichtbar erscheinen und sorgt für eine präzise Lichtlenkung. Dank vielseitigem Zubehör lässt sich LUXO EVO2 zu einer Lichtbandstruktur verbinden – für eine durchgehende, perfekt abgestimmte Beleuchtungslösung.



Ausführungen

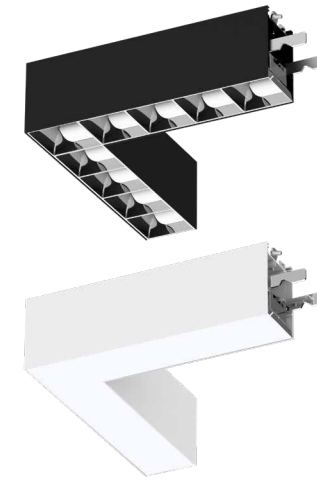
ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LICHTVERTEILUNG	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
PLL2L10.XBX2X	10W	1.100lm	Mikroprismatisch	3000K 4000K	0,8kg
PLL2L13.XEX2X	13W	1.300lm	Reflektor		0,9kg



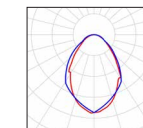
1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim

3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K

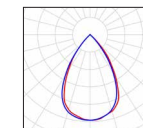
5 Gehäusefarbe
2... weiß
3... schwarz



Lichtverteilung

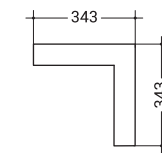


MIKROPRISM.
UGR22

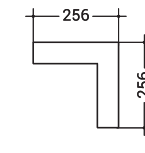


REFLEKTOR 65°
UGR19

Abmessungen



MIKROPRISMATISCH



REFLEKTOR

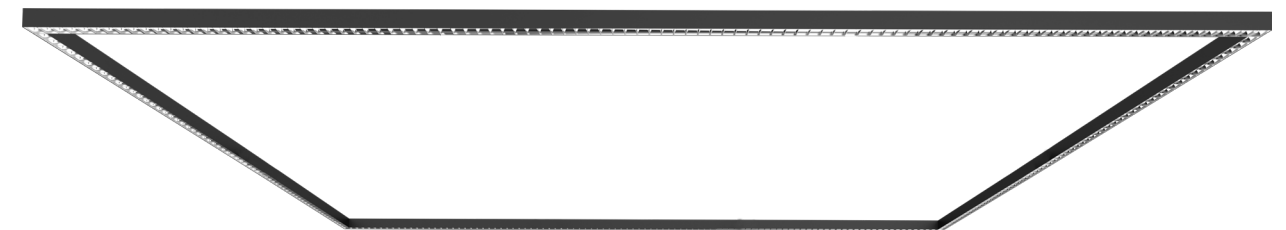
Optik



Mikroprismen-Struktur
für eine reduzierte
Leuchtdichte



Mehrfachkammer-
Reflektor für eine gezielte
Lichtlenkung



LUXO EVO2 ist als Einzelleuchte oder als zusammenhängende Lichtbandstruktur konfigurierbar und bietet einen nahtlosen Übergang zwischen den einzelnen Elementen.

08 Anbau-Pendelleuchten WARO2

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Einbau, Aufbau, Abgehängt
Aluminium
weiß/schwarz/silber/RAL
IP44, IK04



LED

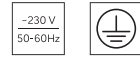
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
100.000h L80

LICHTVERTEILUNG



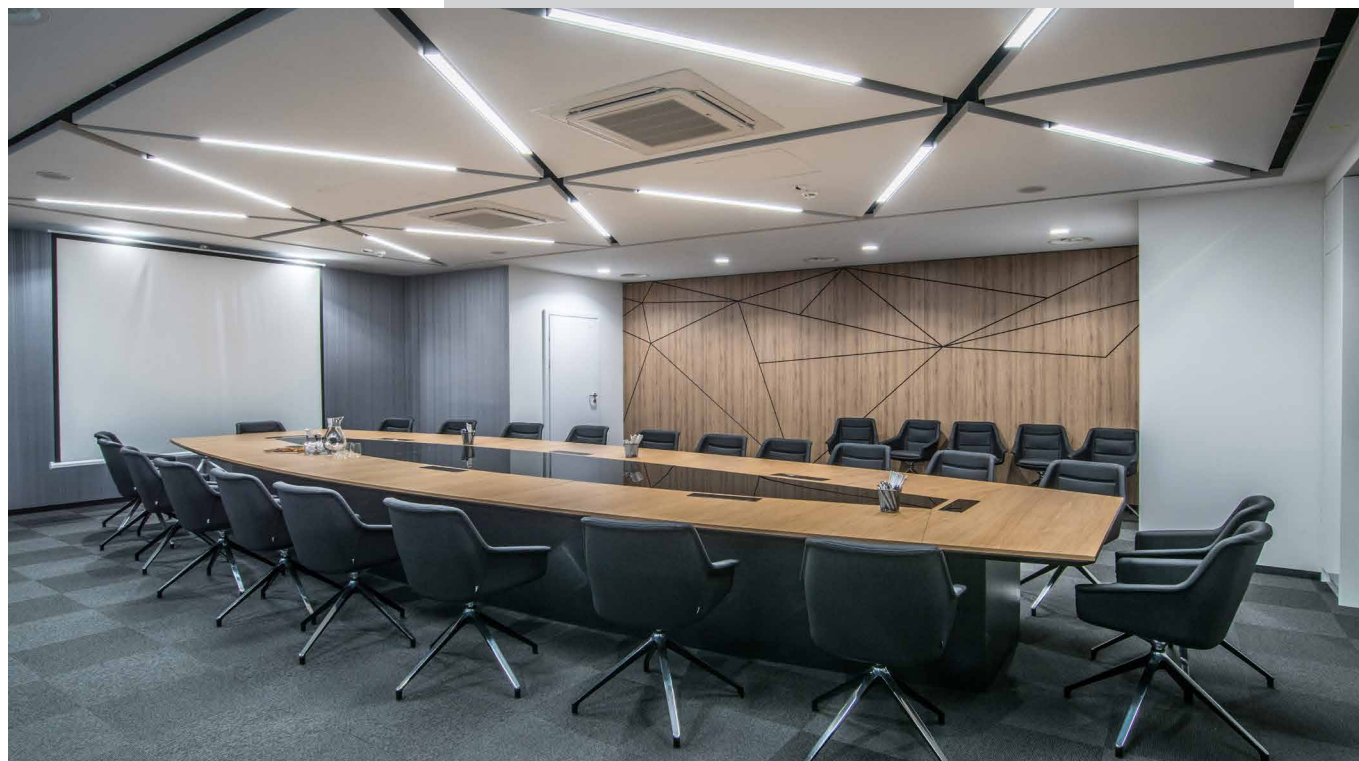
ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim



Beschreibung

Die elegante Lichtleiste WARO2 aus hochwertigem Aluminium-Strangpressprofil ist in 5 Grundlängen erhältlich und eignet sich perfekt für anspruchsvolle architektonische Beleuchtung. In kantiger Ausführung bietet sie eine stilvolle Lösung für moderne Designkonzepte. WARO2 kann als Einzelleuchte oder als individuell gestaltbares Lichtband konzipiert werden und gewährleistet einen nahtlosen, schattenfreien Übergang zwischen den Elementen. Der Diffusor ist wahlweise in opal oder mikroprismatisch verfügbar und sorgt für eine absolut homogene Lichtverteilung. Die leuchtenden Eckverbinder bieten maximale Flexibilität und können sowohl in Lichtbandstrukturen als auch als eigenständige Leuchten eingesetzt werden.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LÄNGE	FARBTEMPERATUR
LBW2009.XXX2X	9W	1.100lm	572mm	3000K 4000K
LBW2014.XXX2X	13W	1.700lm	572mm	
LBW2017.XXX2X	15W	2.000lm	1132mm	
LBW2028.XXX2X	25W	3.400lm	1132mm	
LBW2021.XXX2X	18W	2.500lm	1412mm	
LBW2035.XXX2X	31W	4.300lm	1412mm	
LBW2026.XXX2X	22W	3.000lm	1692mm	
LBW2042.XXX2X	35W	5.200lm	1692mm	
LBW2034.XXX2X	28W	3.900lm	2252mm	
LBW2056.XXX2X	49W	6.900lm	2252mm	



1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim

2 Lichtverteilung
A.. OPAL
B.. MIKROPRISMATISCH

3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K

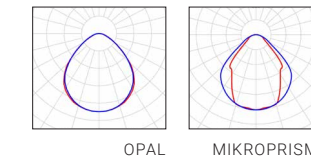
5 Gehäusefarbe
1... aluminium elox.
2... weiß
3... schwarz
5... RAL

Auch als
Einbauleuchte
konfigurierbar

Optik

- Mikroprismen-Struktur für eine reduzierte Leuchtdichte
- Glatte opale Struktur für eine weiche Ausleuchtung

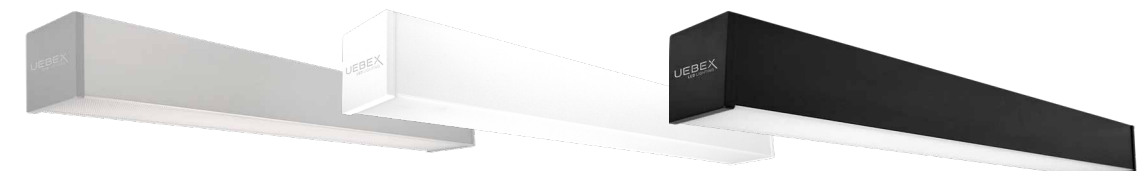
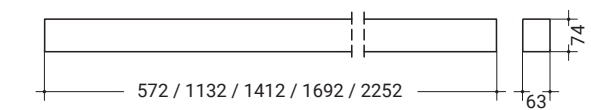
Lichtverteilung



RAL Farben

- Farbbeschichtung der Leuchte in sämtlichen RAL Farben möglich

Abmessungen



WARO2 ist als Einzelleuchte oder als zusammenhängende Lichtbandstruktur konfigurierbar und bietet einen schattenfreien Lichtübergang zwischen den einzelnen Elementen.

Zubehör

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	LBW2ZB010.X	Deckenrosette, inkl. 1,6m Kabel 3-polig und Seil
	LBW2ZB020.X	Deckenrosette, inkl. 1,6m Kabel 5-polig und Seil
	LBW2ZB030	Seilsystem 1,6m

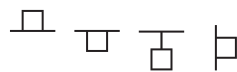
X Gehäusefarbe
1... aluminium elox.
2... weiß
3... schwarz
5... RAL

08 Anbau-Pendelleuchten WARO2

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Einbau, Aufbau, Abgehängt
Aluminium
weiß/schwarz/silber/RAL
IP44, IK04



LED

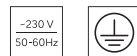
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
100.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim



Beschreibung

Die leuchtenden Eckverbinder bieten höchste Flexibilität für die Lichtbandstruktur und können auch als eigenständige Einzeleuchten verwendet werden. Mit ihrer kantigen Ausführung erfüllt die Leuchte selbst gehobene architektonische Ansprüche. Die frei gestaltbare Lichtbandstruktur ermöglicht einen nahtlosen, schattenfreien Übergang zwischen den einzelnen Elementen. Der Diffusor ist wahlweise in opal oder mikrop Prismatisch erhältlich und sorgt für eine absolut homogene Lichtverteilung.

Ausführungen

WARO2 L

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	ABMESSUNG	FARBTEMPERATUR
LBW2L17.XXX2X	14W	2.000lm	593x593mm	3000K 4000K
LBW2L28.XXX2X	25W	3.400lm		

WARO2 T

LBW2T26.XXX2X	22W	3.000lm	1126x593mm	3000K 4000K
LBW2T42.XXX2X	35W	5.200lm		

WARO2 X

LBW2X34.XXX2X	28W	3.900lm	1126x1126mm	3000K 4000K
LBW2X56.XXX2X	49W	6.900lm		

. X X X - X	1 Steuerung	2 Lichtverteilung	3 Farbtemperatur	5 Gehäusefarbe
1 2 3 5	1... ON-OFF schaltbar 2... DALI dim	A... OPAL B... MIKROPRISMATISCH	3... 3000K 4... 4000K	1... aluminium elox. 2... weiß 3... schwarz 5... RAL

Optik

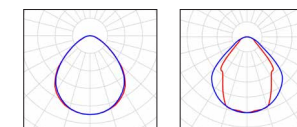


Mikroprismen-Struktur für eine reduzierte Leuchtdichte



Glatte opale Struktur für eine weiche Ausleuchtung

Lichtverteilung



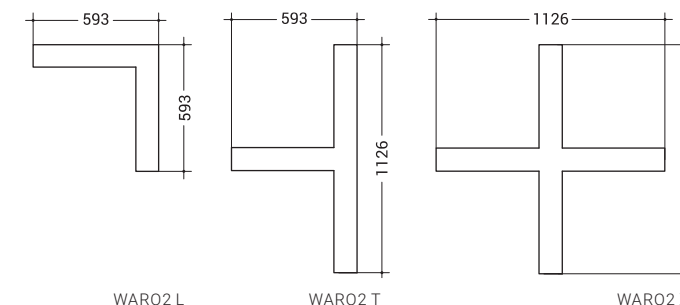
OPAL MIKROPRISM.

RAL Farben



Farbbeschichtung der Leuchte in sämtlichen RAL Farben möglich

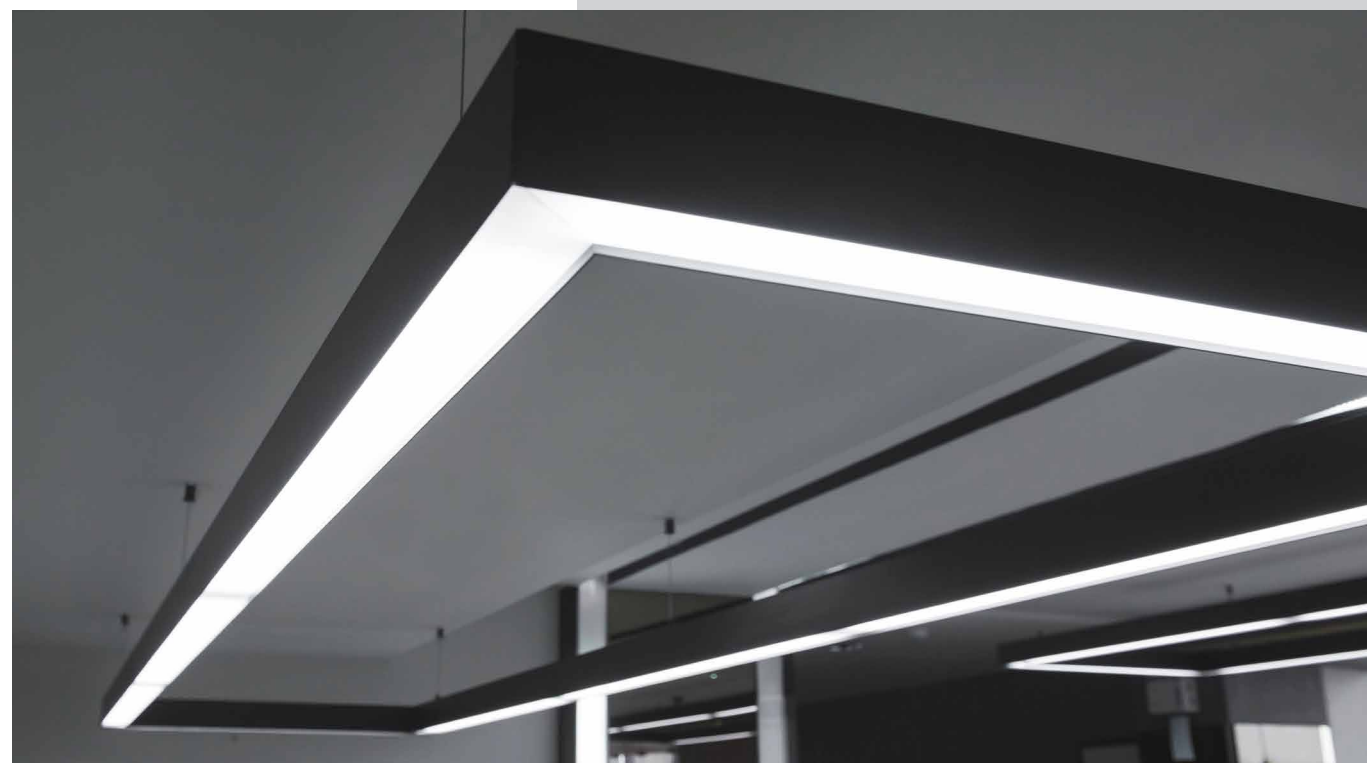
Abmessungen



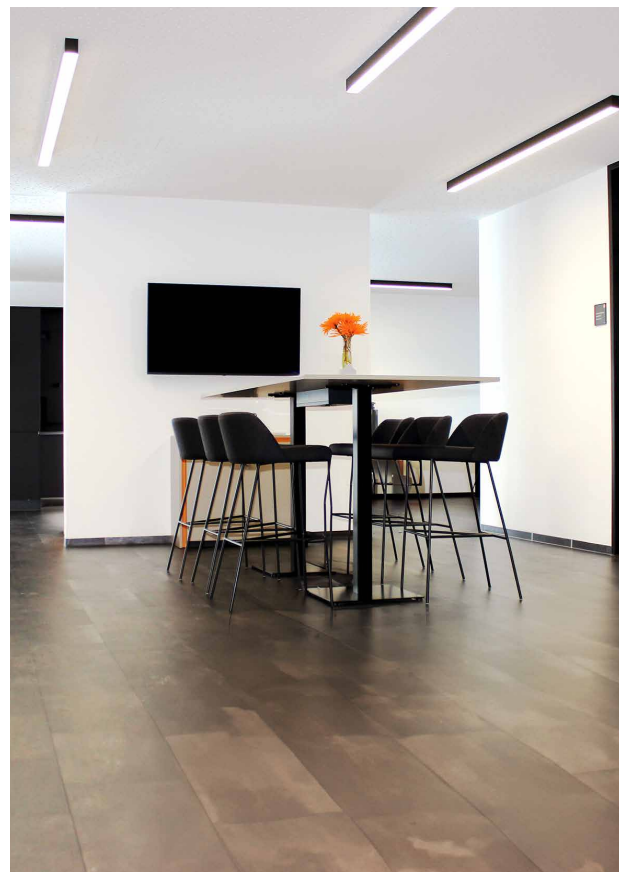
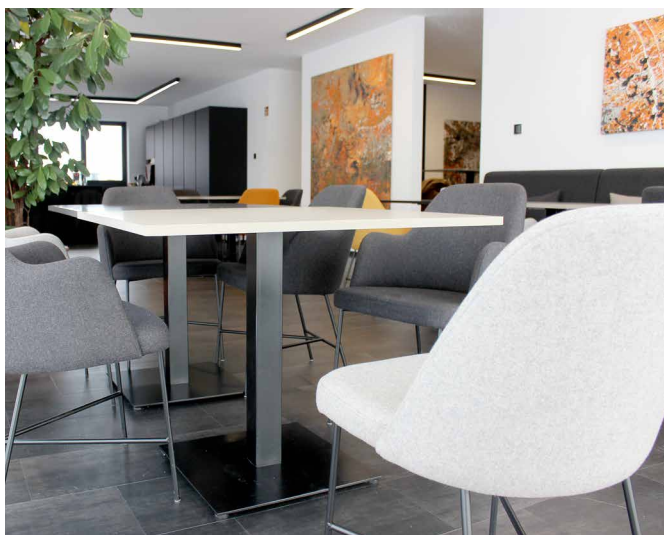
Zubehör

	ARTIKELNUM-MER	BESCHREIBUNG
	LBW2ZB010.X	Deckenrosette, inkl. 1,6m Kabel 3-polig und Seil
	LBW2ZB020.X	Deckenrosette, inkl. 1,6m Kabel 5-polig und Seil
	LBW2ZB030	Seilsystem 1,6m

X Gehäusefarbe
1... aluminium elox.
2... weiß
3... schwarz
5... RAL



GHV VERTRIEBS GMBH
DE-85567 TAGLACHING/BRUCK



AUTOHAUS ESTHOFER GMBH
AT-4812 PINSDORF

WARO2

Flexibel als Einzelleuchte.
Beeindruckend in perfekter Linienführung.

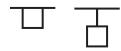


08 Anbau-Pendelleuchten ALESSA2

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke
Aufbau, Abgehängt
Stahlblech, weiß
IP40 (Abgehängt)/IP44 (Aufbau)



LED

3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
100.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
Notlicht 3h



Beschreibung

ALESSA2 vereint Funktion und Design in perfekter Symbiose. Ihre flexible Leistungs- und Farbverstellbarkeit macht sie zur idealen Beleuchtungslösung für eine Vielzahl von Anwendungen – von modernen Büros über Schulen bis hin zu öffentlichen Bereichen und Gängen. Der herausragende UGR-Wert <19 garantiert blendfreies, angenehmes Licht, das sowohl Konzentration als auch Komfort fördert. Gleichzeitig überzeugt ALESSA2 mit ihrem minimalistischen, eleganten Design, das sich harmonisch in jede Architektur einfügt und die Atmosphäre aufwertet. Flexible Anschlussmöglichkeiten auf der Rückseite und an beiden Enden der Leuchte, sowie eine glatte, pflegeleichte Oberfläche sorgen für eine benutzerfreundliche Montage und Wartung.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	LÄNGE	GEWICHT
ALA2031.XBC22	18-31W	2.300-4.100lm	3000K 4000K einstellbar	1200mm	3kg
ALA2040.XBC22	23-40W	3.100-5.300lm		1500mm	3,5kg



Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
8... Notlicht 3h 3W

EVG Multilumen

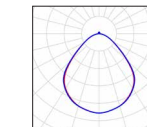


Eine Leuchte, verschiedene Lichtstärken

Mittels DIP-Schalter können verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden.

ALA2031.XBC22:
18W/23W/27W/31W einstellbar
ALA2040.XBC22:
23W/29W/34W/40W einstellbar

Lichtverteilung



MIKROPRISM.
UGR19

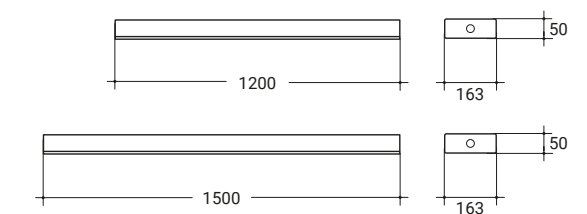
Multicolour



Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben

Einstellbare Farbtemperaturen:
3000K/4000K

Abmessungen



Durchgangsverdrahtung



Inkl. 3x1,5mm²
Durchgangsverdrahtung

Anschluss

Kabeinführung an beiden Enden und über die Rückseite der Leuchte möglich.

Zubehör

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
ALA2ZB010	Seilabhängung 1,5m, 2er Set

LICHT NEU GEDACHT. BLENDFREIE VIELSEITIGKEIT.

SCHULE



OFFICE



FLUR & FOYER



Optik



Mikroprismen-Struktur
für eine reduzierte
Leuchtdichte

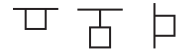


08 Anbau-Pendelleuchten HALO2

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Aufbau, Abgehängt
Aluminium
weiß/schwarz/silber/RAL
IP40, IK04



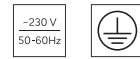
LED

3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
60.000h L80

LICHTVERTEILUNG

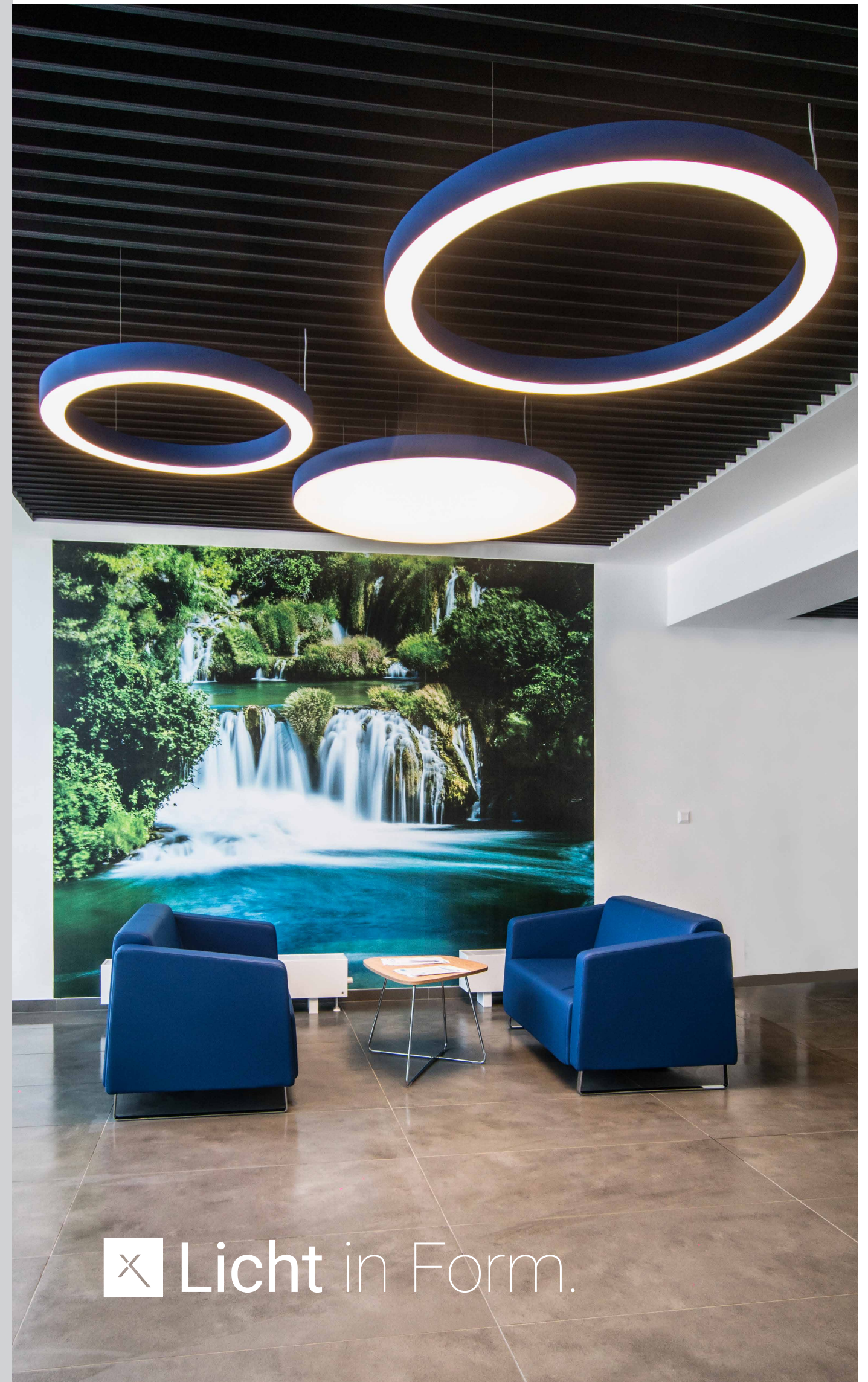


ELEKTRISCHON-OFF schaltbar
DALI dim



Beschreibung

Die Leuchtenfamilie HALO2 setzt Maßstäbe für Räume mit höchsten Designansprüchen. Mit ihren klassischen geometrischen Formen erzeugt sie außergewöhnliche Lichtstimmungen. Das Gehäuse besteht aus nahtlos verschweißtem Aluminium und kann in verschiedensten RAL Farben beschichtet werden. Durch den opalen Diffusor erschafft die Leuchte eine weiche und homogene Lichtverteilung. Wahlweise kann HALO2 vollflächig oder als Kontur erscheinen. Für höchste Ansprüche in der modernen Architektur ist eine Anbau- oder Pendelmontage möglich. Optional ist die Leuchte auch mit indirektem Lichtanteil erhältlich.

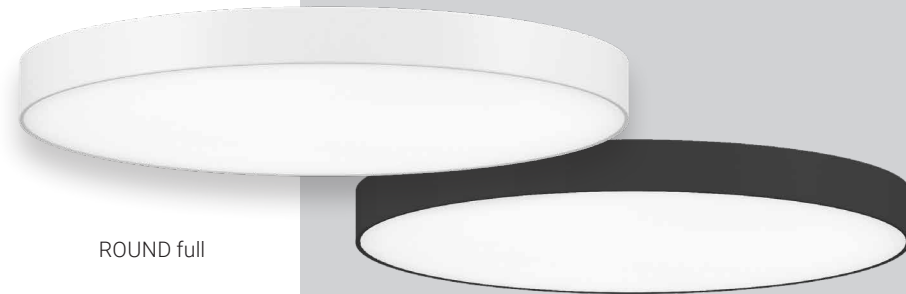
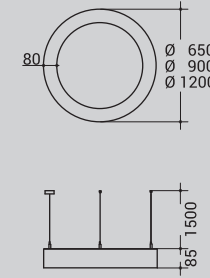


✕ Licht in Form.

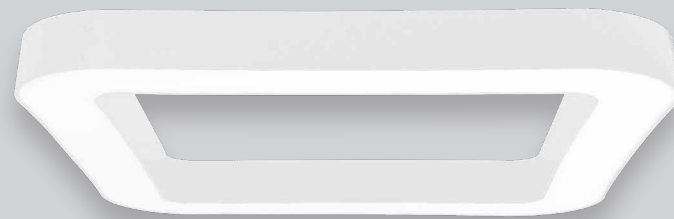
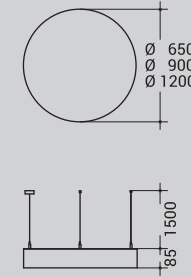
08 Anbau-Pendelleuchten HALO2



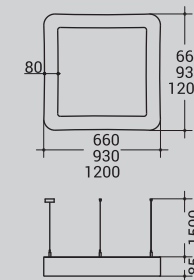
ROUND contour



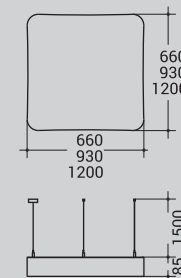
ROUND full



SQUARE contour



SQUARE full



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	ABMESSUNG	FARB-TEMPERATUR	GEWICHT
PLHR065.XAX2X.C.P1	25W	1.500lm	Ø 650mm	3000K 4000K	3,7kg
PLHR065.XAX2X.C.P2	50W	3.100lm			4,5kg
PLHR065.XAX2X.C.P3	69W	5.600lm			7kg
PLHR090.XAX2X.C.P1	35W	2.300lm	Ø 900mm		7,1kg
PLHR090.XAX2X.C.P2	70W	4.700lm			8kg
PLHR090.XAX2X.C.P3	103W	8.400lm			8,5kg
PLHR120.XAX2X.C.P1	50W	3.100lm	Ø 1200mm	8,5kg	
PLHR120.XAX2X.C.P2	108W	6.900lm		8,8kg	
PLHR120.XAX2X.C.P3	138W	11.200lm		8,8kg	

PLHR065.XAX2X.F.P1	35W	3.200lm	Ø 650mm	3000K 4000K	5,5kg
PLHR065.XAX2X.F.P2	47W	4.400lm			6kg
PLHR065.XAX2X.F.P3	74W	6.900lm			11,2kg
PLHR090.XAX2X.F.P1	54W	7.000lm	Ø 900mm		11,2kg
PLHR090.XAX2X.F.P2	115W	10.500lm			18kg
PLHR090.XAX2X.F.P2	195W	17.500lm			18kg
PLHR120.XAX2X.F.P1	195W	17.500lm	Ø 1200mm	18kg	
PLHR120.XAX2X.F.P2	233W	27.600lm		18kg	

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	ABMESSUNG	FARB-TEMPERATUR	GEWICHT
PLHS066.XAX2X.C.P1	32W	2.100lm	660x660mm	3000K 4000K	6kg
PLHS066.XAX2X.C.P2	65W	4.200lm			7kg
PLHS093.XAX2X.C.P1	50W	3.100lm	930x930mm		7kg
PLHS093.XAX2X.C.P2	92W	6.200lm			12,5kg
PLHS120.XAX2X.C.P1	65W	4.200lm	1200x1200mm		12,5kg
PLHS120.XAX2X.C.P2	123W	8.300lm			12,5kg

PLHS066.XAX2X.F.P1	35W	3.600lm	660x660mm	3000K 4000K	6,5kg
PLHS066.XAX2X.F.P2	60W	7.000lm			7,2kg
PLHS093.XAX2X.F.P1	133W	15.800lm	930x930mm		13,5kg
PLHS120.XAX2X.F.P1	222W	26.300lm			22,5kg

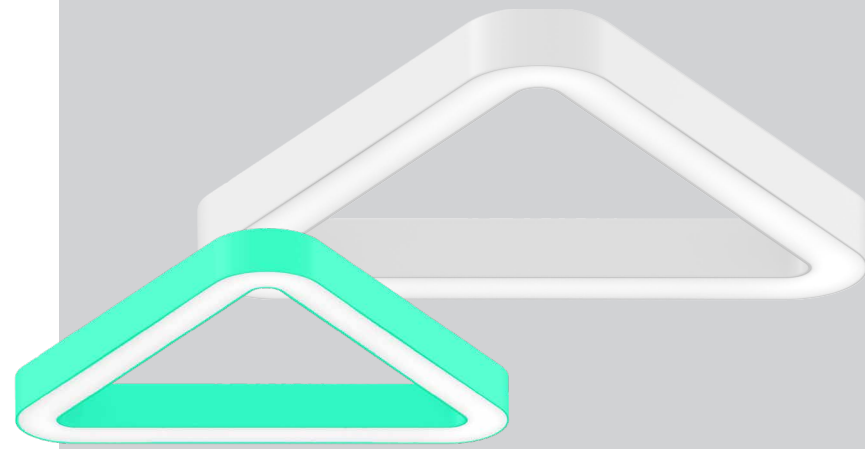
- 1** X - X - X **1** Steuerung
 1... ON-OFF schaltbar
 2... DALI dim
3 Farbtemperatur
 3... 3000K
 4... 4000K
5 Gehäusefarbe
 1... aluminium elox.
 2... weiß
 3... schwarz
 4... grau
 5... RAL

RAL Farben

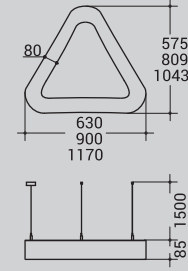


Farbbeschichtung der Leuchte in sämtlichen RAL Farben möglich

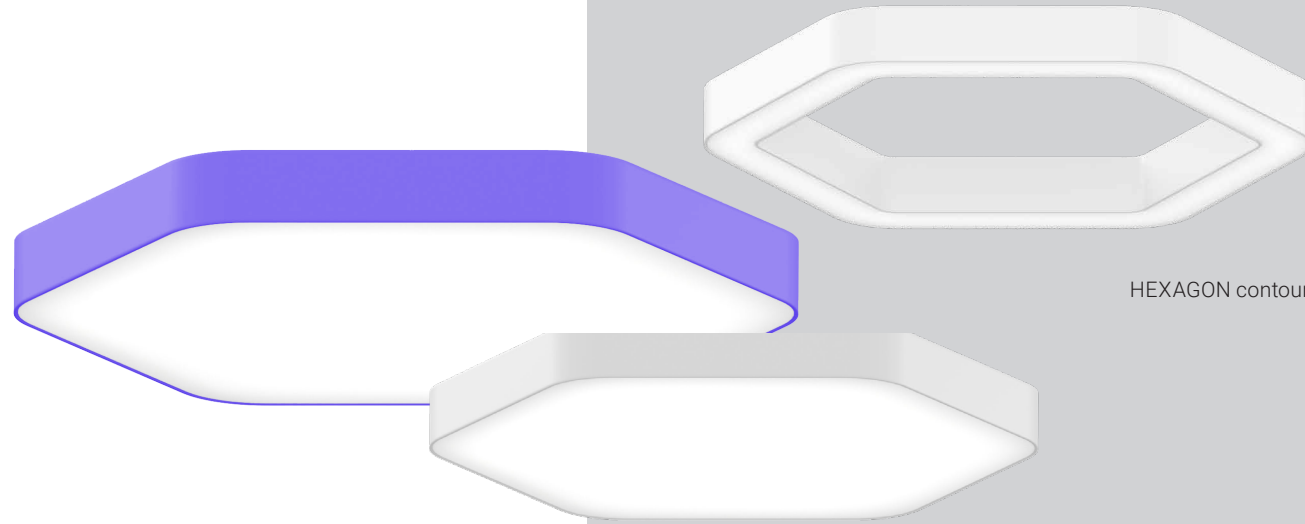
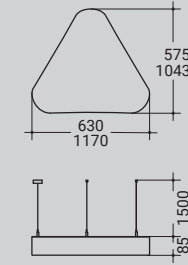
08 Anbau-Pendelleuchten HALO2



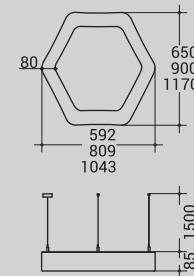
TRIANGLE contour



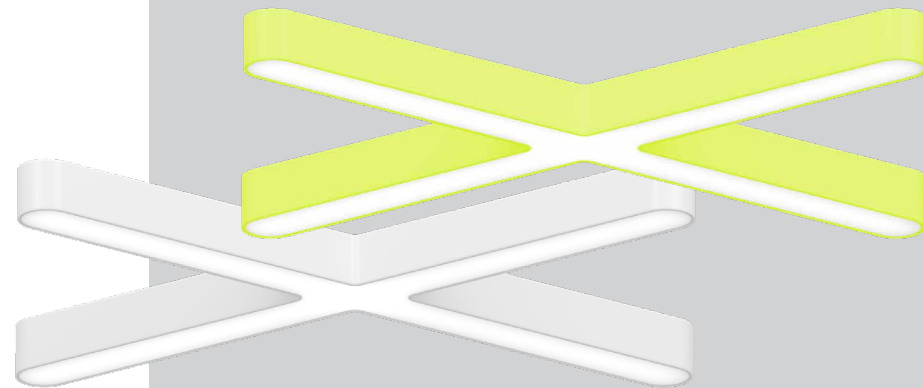
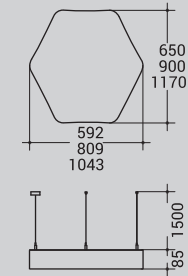
TRIANGLE full



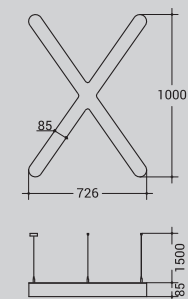
HEXAGON contour



HEXAGON full



X contour



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	ABMESSUNG	FARB-TEMPERATUR	GEWICHT
PLHT063.XAX2X.C.P1	25W	1.600lm	630x575mm	3000K 4000K	4kg
PLHT063.XAX2X.C.P2	50W	3.000lm			4kg
PLHT090.XAX2X.C.P1	35W	2.400lm	900x809mm		6,2kg
PLHT090.XAX2X.C.P2	70W	4.700lm			6,2kg
PLHT117.XAX2X.C.P1	50W	3.100lm	1170x1043mm		7,9kg
PLHT117.XAX2X.C.P2	92W	6.200lm		7,9kg	

PLHT063.XAX2X.F.P1	50W	4.600lm	630x575mm	3000K 4000K	4,6kg
PLHT117.XAX2X.F.P1	123W	11.500lm	1170x1043mm		17kg

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	ABMESSUNG	FARB-TEMPERATUR	GEWICHT
PLHH065.XAX2X.C.P1	25W	1.600lm	650x592mm	3000K 4000K	5,3kg
PLHH065.XAX2X.C.P2	50W	3.000lm			5kg
PLHH065.XAX2X.C.P3	70W	4.700lm			4,6kg
PLHH090.XAX2X.C.P1	35W	2.400lm	900x809mm		5,3kg
PLHH090.XAX2X.C.P2	70W	4.700lm			5,2kg
PLHH104.XAX2X.C.P1	50W	3.100lm	1170x1043mm	8kg	
PLHH104.XAX2X.C.P2	92W	6.200lm		8kg	

PLHH065.XAX2X.F.P1	34W	3.900lm	650x592mm	3000K 4000K	5kg
PLHH065.XAX2X.F.P2	64W	7.400lm			7kg
PLHH090.XAX2X.F.P1	89W	10.800lm	900x809mm		10kg
PLHH104.XAX2X.F.P1	81W	10.300lm	1170x1043mm		10kg
PLHH104.XAX2X.F.P2	193W	22.700lm			10kg

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	ABMESSUNG	FARB-TEMPERATUR	GEWICHT
PLHX100.XAX2X.C.P1	31W	2.100lm	1000x726mm	3000K 4000K	5,3kg
PLHX100.XAX2X.C.P2	62W	4.200lm			

- 1** Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim
- 3** Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K
- 5** Gehäusefarbe
1... aluminium elox.
2... weiß
3... schwarz
4... grau
5... RAL

RAL Farben



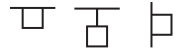
Farbbeschichtung der Leuchte in sämtlichen RAL Farben möglich

08 Anbau-Pendelleuchten PLANARIO

Kurzinfo

LEUCHE

Decke, Wand
Aufbau, Abgehängt
Aluminium
weiß/schwarz/grau/RAL
IP20



LED

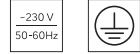
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
60.000h L90

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim



Beschreibung

Das elegante und zeitlose Design der Anbau- und Pendelleuchte PLANARIO eignet sich ideal für moderne architektonische Beleuchtungskonzepte. Das Gehäuse aus pulverbeschichtetem Aluminium besticht durch klare Kanten und einen minimalistischen umlaufenden Rand. In verschiedenen Größen und Farben erhältlich, bietet PLANARIO einen großen Spielraum für kreative Gestaltungen. Der opale Diffusor sorgt für eine gleichmäßige, sanfte Lichtverteilung und entfaltet seine Wirkung besonders in großen Räumen. Alternativ ist die Leuchte auch mit einem mikroprismatischen Diffusor erhältlich, der die Leuchtdichte reduziert und eine angenehme Blendfreiheit gewährleistet.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	DURCHMESSER	GEWICHT
XLPL017.XXX2X	16W	1.900lm	3000K 4000K	Ø 350mm	2,7kg
XLPL024.XXX2X.3	20W	2.500lm		Ø 450mm	4kg
XLPL024.XXX2X.4	23W	2.800lm		Ø 650mm	7,5kg
XLPL039.XXX2X	34W	4.000lm		Ø 900mm	15kg
XLPL034.XXX2X	33W	4.400lm		Ø 1240mm	23kg
XLPL054.XXX2X	47W	6.200lm			
XLPL077.XXX2X	71W	10.400lm			
XLPL130.XXX2X	112W	15.700lm			
XLPL137.XXX2X	122W	18.000lm			
XLPL242.XXX2X	203W	28.200lm			

X 1 Ausführung
 1 A... Anbaumontage
 P... Pendelmontage

X 1 2 3 5
 1 Steuerung
 1... ON-OFF schaltbar
 2... DALI dim

2 Lichtverteilung
 A... OPAL
 B... MIKROPRISMATISCH

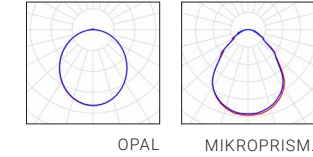
3 Farbtemperatur
 3... 3000K
 4... 4000K

5 Gehäusefarbe
 2... weiß
 3... schwarz
 4... grau
 5... RAL
 8... rusty iron
 9... anthrazit

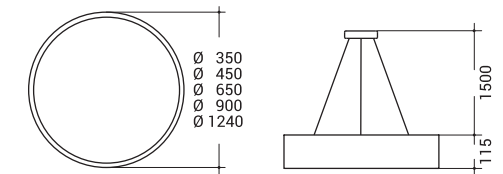
Optik

- Mikroprismen-Struktur für eine reduzierte Leuchtdichte
- Glatte opale Struktur für eine weiche Ausleuchtung

Lichtverteilung



Abmessungen



RAL Farben

Farbbeschichtung der Leuchte in sämtlichen RAL Farben möglich

Oberflächenveredelung

Bei der Endveredelung von PLANARIO wird ein spezielles Epoxidpulver verwendet. Die Oberfläche ist nach der Behandlung fein strukturiert und kann als Option auch glatt glänzend oder matt gewählt werden.

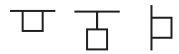


08 Anbau-Pendelleuchten PLANARIO EDGE

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Aufbau, Abgehängt
Aluminium, weiß/schwarz
IP40



LED

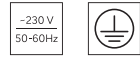
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
PHASE dim



Beschreibung

Pure Eleganz trifft auf zeitloses Design – die perfekte Symbiose für moderne Beleuchtungslösungen. Das pulverbeschichtete Aluminiumgehäuse beeindruckt mit klaren, präzisen Kanten und einer zurückversetzten Leuchtfläche, die einen Hauch von Raffinesse verleiht. Der von der Wand abgesetzte Leuchtenkörper mit einer eleganten Schattenfuge und einem dezenten, indirekten Lichtanteil sorgt für ein architektonisches Highlight. Der mikroprismatische Diffusor bietet nicht nur einen erhöhten Augenkomfort, sondern garantiert auch eine besonders homogene und blendfreie Lichtverteilung. Durch den Einsatz hocheffizienter LEDs mit exzellenter Farbwiedergabe wird Ihre Umgebung in perfektem Licht erstrahlen. Die vielseitigen Montagemöglichkeiten an Wand und Decke ermöglichen eine flexible Integration in jedes Raumkonzept.

Ausführungen

ARTIKELNUMMER	STEUERUNG	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	DURCHMESSER	GEWICHT
ALPE040.5BC2X.2	PHASE dim	40W	4.400lm	3000K 4000K einstellbar	Ø400mm	3,2kg
ALPE060.5BC2X.2		60W	6.800lm		Ø600mm	6,9kg
ALPE075.1BC2X.2	ON-OFF schaltbar	47-75W	5.900lm - 9.100lm		Ø800mm	11kg



EVG Multilumen

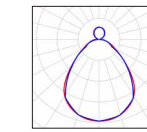


Eine Leuchte, verschiedene Lichtstärken

Mittels DIP-Schalter können verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden.

ALPE075.1BC2X.2:
47W/55W/68W/75W einstellbar

Lichtverteilung



MIKROPRISM
UGR19-22

^ 15%
Lichtverteilung
v 85%

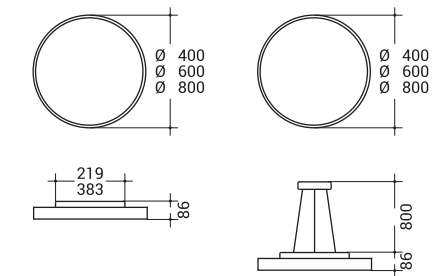
Multicolour



Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben

Einstellbare Farbtemperaturen:
3000K/4000K

Abmessungen



Zubehör

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
ALPEZB010.2	Deckenrosette weiß, inkl. 0,8m Kabel 3-polig und 3-Punkt Seilabhängung
ALPEZB010.3	Deckenrosette schwarz, inkl. 0,8m Kabel 3-polig und 3-Punkt Seilabhängung



Optik



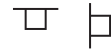
Mikroprismen-Struktur für eine reduzierte Leuchtdichte

09 Wand-Deckenleuchten PLANELO RENEW

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Aufbau
Aluminium, weiß
IP40



LED

4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L70

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



~230 V
50-60Hz

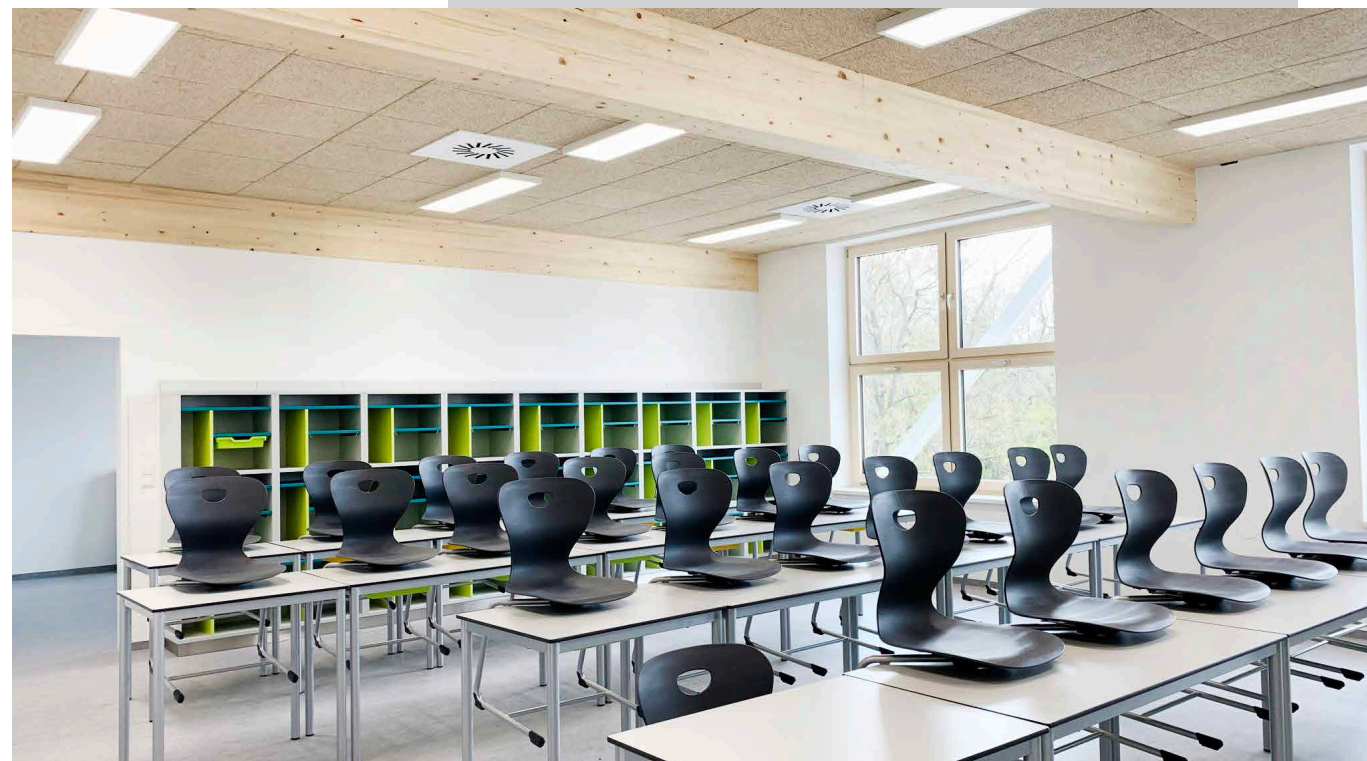


IP
40



Beschreibung

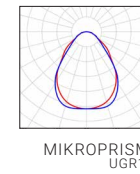
PLANELO RENEW ist die perfekte Lösung für die einfache und effiziente Beleuchtungssanierung. Als neueste Erweiterung der PLANELO-Familie wurde sie speziell für den Austausch bestehender Anbauleuchten entwickelt. Der innovative Befestigungsmechanismus und die spezielle Baugröße ermöglichen einen schnellen Wechsel von alten zu neuen Leuchten und überdecken dabei geschickt die Gebrauchsspuren, die von den bestehenden Leuchten hinterlassen wurden. Zusätzliche Arbeiten durch Maler oder Trockenbauer sind so in der Regel nicht erforderlich. Gefertigt mit modernster Aluminium-Profiltechnik, bietet PLANELO RENEW die einfachste und zugleich wirtschaftlichste Möglichkeit, alte Rasteranbauleuchten mit T5/T8-Leuchtstoffröhren zu erneuern.



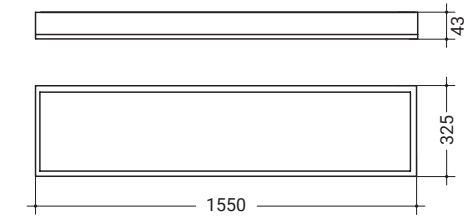
Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
LFPW044.1B422	44W	5.600lm	4000K	6,0kg

Lichtverteilung



Abmessungen



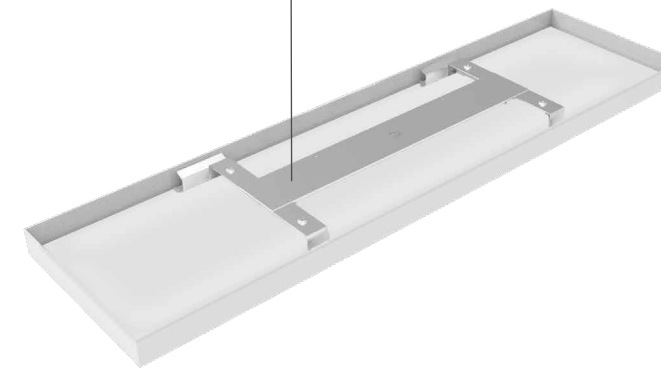
Optik

Mikroprismen-Struktur für eine reduzierte Leuchtdichte

Montagevorrichtung



Innovativer Befestigungsmechanismus für einfache und schnelle Montage



SANIERUNG EINFACH GEMACHT



Demontage der alten Rasteranbauleuchte mit T5/T8-Leuchtstoffröhren. Bestehende Montage- und Gebrauchsspuren, sowie alterungsbedingte Farbunterschiede kommen zum Vorschein.



PLANELO RENEW

Großzügige Überdeckung des bestehenden Montagebereiches. Keine Ausbesserungsarbeiten an der Decke notwendig.



LEUCHTE MIT MARKTÜBLICHEN ABMESSUNGEN

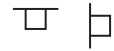
Nicht ausreichende Überdeckung des bestehenden Montagebereiches. Ausbesserungsarbeiten an der Decke sind notwendig.

PLANELO ROUND

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Aufbau
Aluminium, weiß
IP40, IK03



LED

3000K, 3500K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 4 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



-230 V
50-60Hz



IP
40



Beschreibung

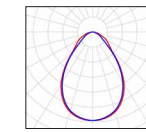
PLANELO ROUND ist die perfekte Symbiose aus zeitloser Eleganz und fortschrittlicher Technologie. Die hochwertige Aluminiumleuchte in klassischem Weiß setzt neue Maßstäbe in der Arbeitsplatzbeleuchtung und sorgt mit ihrem UGR-Wert <19 für eine moderne, blendfreie Arbeitsplatzbeleuchtung gemäß DIN EN 12464-1. Erhältlich in zwei Baugrößen und ausgestattet mit einer einstellbaren Farbtemperatur von 3000K, 3500K und 4000K bietet die PLANELO ROUND maximale Flexibilität. Ihr stilvolles Design und die hochwertige Verarbeitung machen sie zur idealen Wahl für moderne Büros, Aufenthalts- und Konferenzräume.



Ausführungen

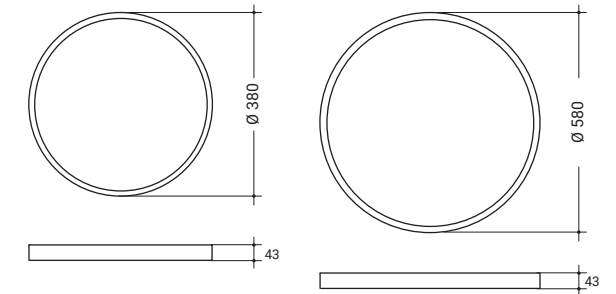
ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	GEWICHT
ALPR020.1BC22	10-20W	1.100lm - 2.500lm	3000K/3500K/4000K einstellbar	Ø380mm	1,2kg
ALPR032.1BC22	26-32W	3.000lm - 4.000lm		Ø580mm	2,3kg

Lichtverteilung



MIKROPRISM.
UGR19-21

Abmessungen



Optik

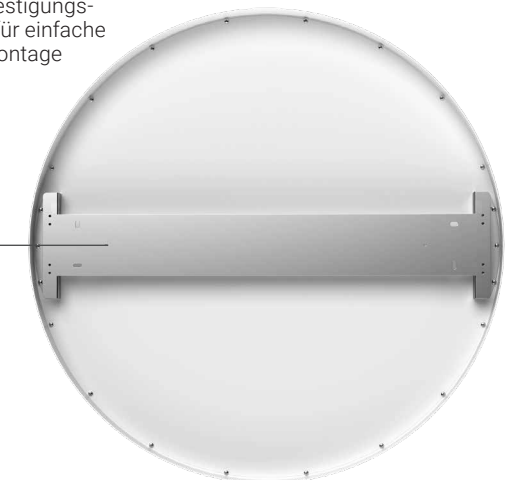


Mikroprismen-Struktur für eine reduzierte Leuchtdichte

Montagevorrichtung



Innovativer Befestigungsmechanismus für einfache und schnelle Montage



Multicolour



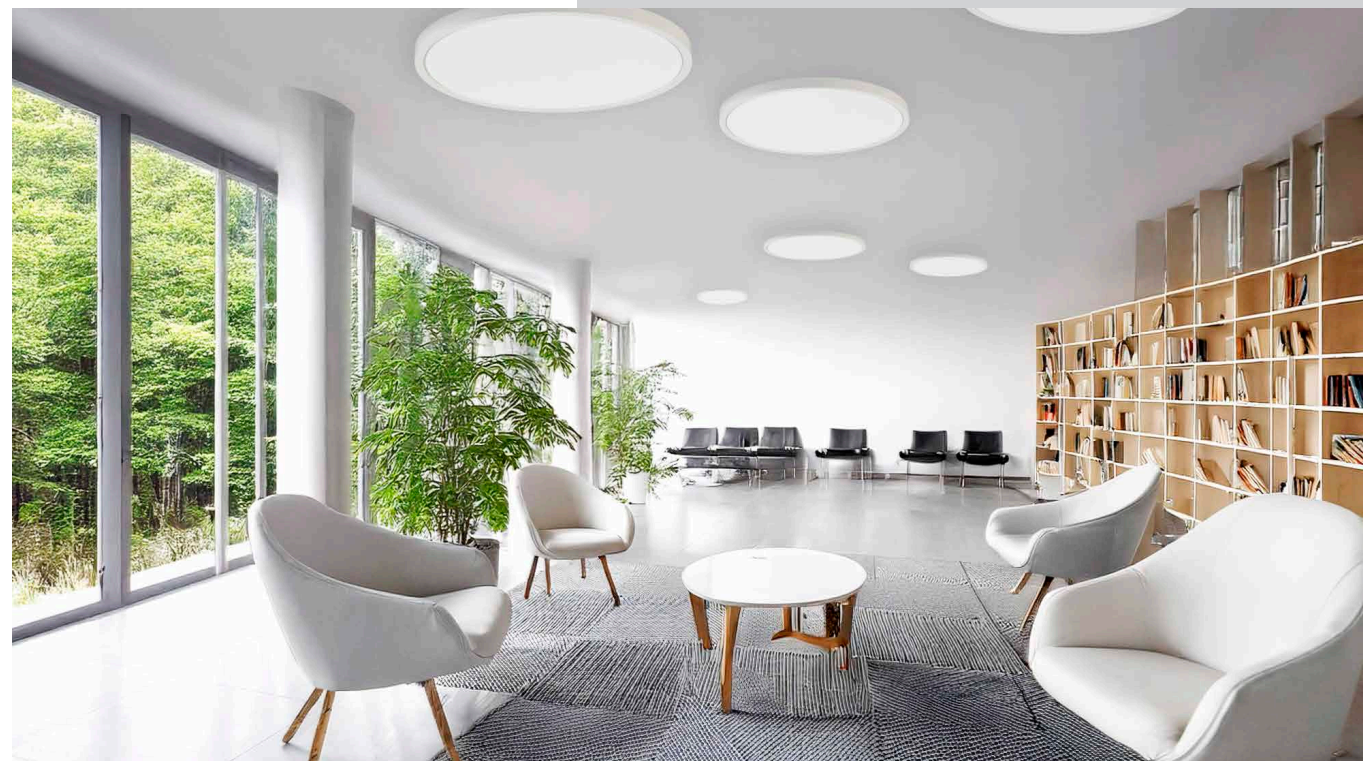
Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben
Einstellbare Farbtemperaturen: 3000K/3500K/4000K

EVG Multilumen



Eine Leuchte, verschiedene Lichtstärken
Mittels DIP-Schalter können verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden.

ALPR020.1BC22:
10W/14W/17W/20W einstellbar
ALPR032.1BC22:
26W/28W/30W/32W einstellbar



09 Wand-Deckenleuchten

TILIA KOLLEKTION

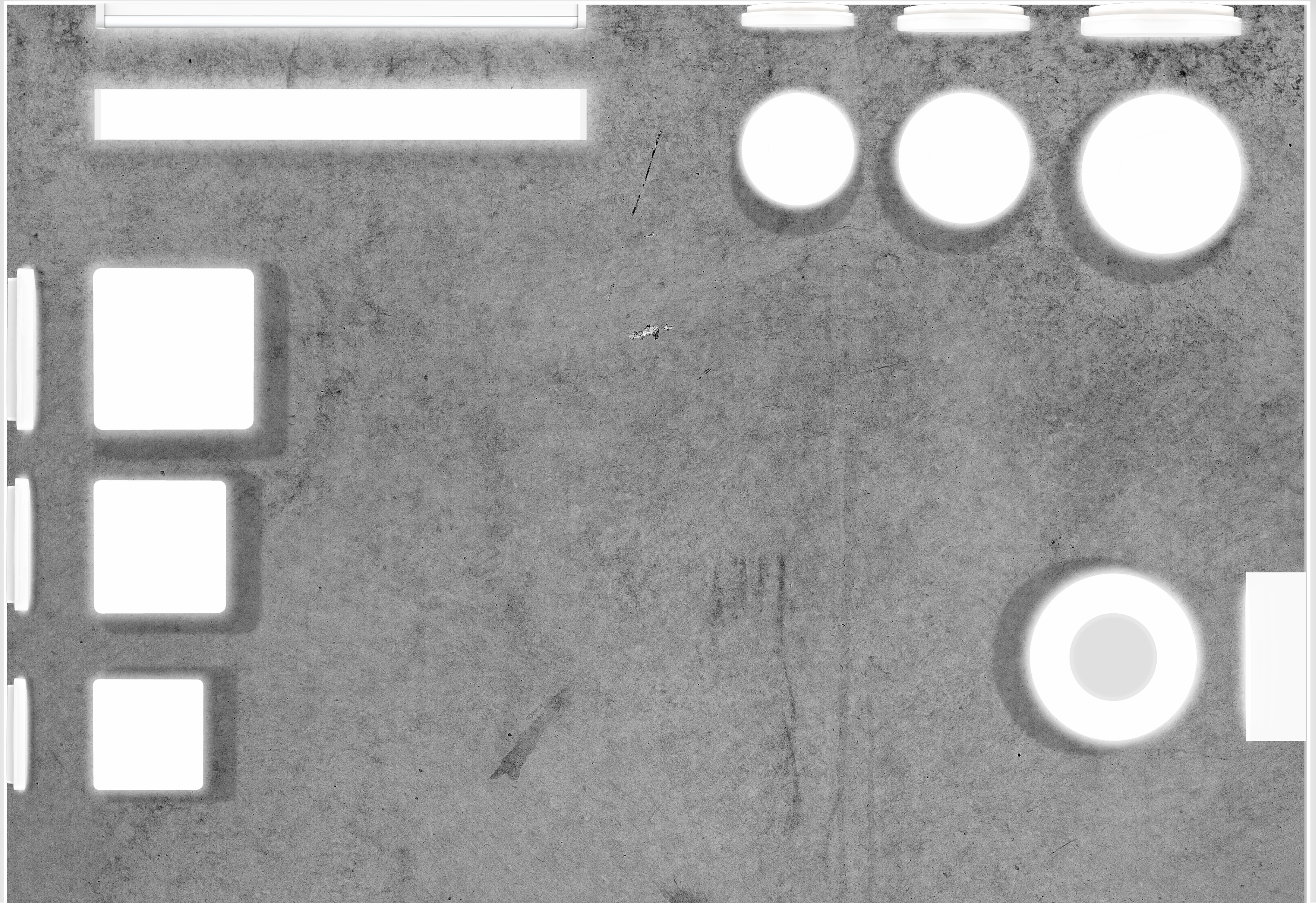
DIE GEOMETRIE DES LICHTES

TILIA LINEAR

TILIA ROUND

TILIA SQUARE

TILIA CIRCLE



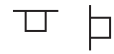
09 Wand-Deckenleuchten

TILIA ROUND SQUARE

vaKurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Aufbau
Polycarbonat, weiß
IP54, IK08



LED

3000K, 4000K, 5000K
CRI>80
initial MacAdam 4 SDCM
30.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
integrierter Bewegungsmelder



~230 V
50-60Hz



IP 54

IK 08



Beschreibung

TILIA vereint modernes Design mit höchster Funktionalität. Der runde oder quadratische Leuchtenkörper aus schlagzähem, weißem Polycarbonat sorgt für eine gleichmäßige, breitstrahlende Ausleuchtung und ist in drei Baugrößen erhältlich. Dank Schutzart IP54 eignet sich TILIA ideal für Wand- und Deckenmontage – auch in Bereichen mit erhöhten Schutzerfordernissen. Flexibilität steht im Mittelpunkt: Die einstellbare Farbtemperatur ermöglicht eine Anpassung des Lichts an jede Umgebung – von warmweißem Wohlfühllicht bis zu neutralweißem Licht für vielseitige Anwendungen. Zudem ist die Leuchte auch mit integriertem Bewegungsmelder erhältlich und sorgt so für bedarfsgerechte Beleuchtung. Neben Effizienz, Lebensdauer und Vielseitigkeit punktet die Leuchte auch mit einfacher Installation.



Ausführungen

TILIA ROUND

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	GEWICHT
ALTR018.XAC22.54	18W	1.900lm	3000K 4000K 5000K einstellbar	Ø280x53mm	0,7kg
ALTR024.XAC22.54	24W	2.600lm		Ø330x53mm	0,8kg
ALTR036.XAC22.54	36W	4.000lm		Ø400x53mm	1,0kg

TILIA SQUARE

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	GEWICHT
ALTS018.XAC22.54	18W	1.900lm	3000K 4000K 5000K einstellbar*	280x280x53mm	0,7kg
ALTS024.XAC22.54	24W	2.600lm		330x330x53mm	0,8kg
ALTS036.XAC22.54	36W	4.000lm		400x400x53mm	1,0kg

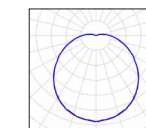


1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
7... Bewegungsmelder (HF) einstellbar

*Einstellbare Farbtemperatur nur bei Steuerung ON-OFF schaltbar möglich



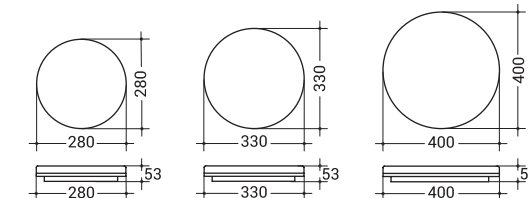
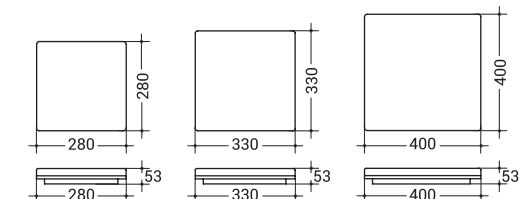
Lichtverteilung



OPAL



Abmessungen



Multicolour



Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben

Einstellbare Farbtemperaturen:
3000K/4000K/5000K

Optik



Glatte opale Struktur für eine weiche Ausleuchtung

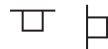


TILIA CIRCLE & LINEAR

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Aufbau
Polycarbonat, weiß
IP54, IK08



LED

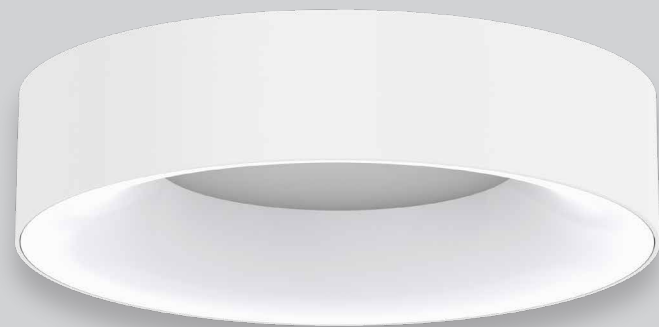
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 4 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



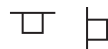
Beschreibung

Der ringförmige Leuchtenkörper der TILIA CIRCLE besteht aus robustem, schlagzähem Polycarbonat in Weiß. Das moderne Design sorgt für eine breitstrahlende, gleichmäßige Ausleuchtung. Sie ist sowohl für die Wand- als auch für die Deckenmontage geeignet und dank der Schutzart IP54 ideal für Bereiche mit erhöhten Schutzanforderungen. Neben hoher Effizienz, langer Lebensdauer und vielseitigen Einsatzmöglichkeiten überzeugt die Leuchte durch ihre einfache Installation.

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Aufbau
Polycarbonat, weiß
IP40, IK08



LED

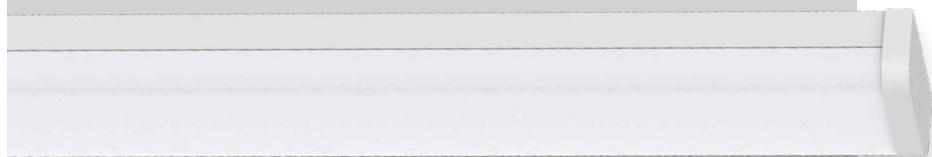
3000K, 4000K, 5700K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



Beschreibung

Klare Linien, zeitloses Design. Die TILIA LINEAR vereint minimalistisches Design mit höchster Funktionalität. Der schlanke, lineare Leuchtenkörper aus schlagzähem, weißem Polycarbonat fügt sich nahtlos in jede Umgebung ein und sorgt für eine gleichmäßige, breitstrahlende Ausleuchtung. Ob an Wand oder Decke – diese Leuchte begeistert mit herausragender Effizienz, beeindruckender Langlebigkeit und vielseitigen Einsatzmöglichkeiten. Mittels einstellbarer Farbtemperatur kann das Licht jeder Umgebung angepasst werden – von warmweiß bis kaltweiß. Die glatte Oberfläche ermöglicht eine einfache Reinigung, während die durchdachte Konstruktion eine schnelle Installation gewährleistet.

Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	GEWICHT
ALTC030.1AC22	18-30W	1.700 - 2.800lm	3000K / 4000K einstellbar	Ø400x71mm	1,5kg

EVG Multilumen

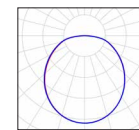


Eine Leuchte, verschiedene Lichtstärken

Mittels DIP-Schalter können verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden.

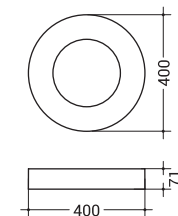
ALTC030.1AC22:
18W/25W/30W einstellbar

Lichtverteilung



OPAL

Abmessungen



Multicolour



Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben

Einstellbare Farbtemperaturen:
3000K/4000K

Optik



Glatte opale Struktur für eine weiche Ausleuchtung



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	GEWICHT
ALTL038.1AC22	38W	3.900lm	3000K / 4000K / 5700K einstellbar	1200x124mm	2,1kg

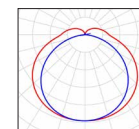
Multicolour



Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben

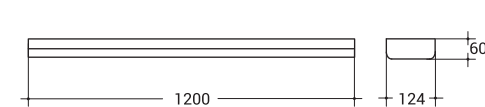
Einstellbare Farbtemperaturen:
3000K/4000K/5700K

Lichtverteilung



OPAL

Abmessungen



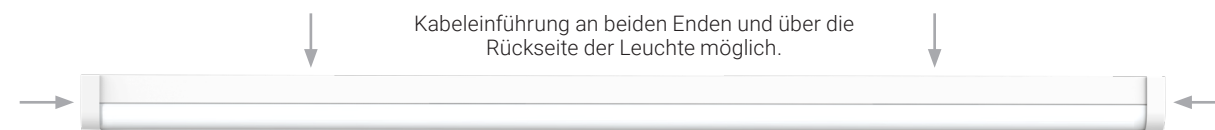
Optik



Glatte opale Struktur für eine weiche Ausleuchtung

Anschluss

Kabeleinführung an beiden Enden und über die Rückseite der Leuchte möglich.



10 Stehleuchten FREE



Kurzinfo

LEUCHTE

Boden
Stehleuchte
Aluminium, silber/schwarz/RAL
IP40

LED

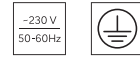
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
80.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
ON-OFF + dim



Beschreibung

Der Name FREE steht für maximale Gestaltungsfreiheit – für Räume, Arbeitsplätze und Atmosphäre. Diese elegante, flache Stehleuchte aus hochwertigem Aluminium-Strangpressprofil vereint minimalistisches Design mit technischer Raffinesse. Die pulverbeschichtete Oberfläche ist in einer Vielzahl von RAL-Farben erhältlich und bietet individuelle Gestaltungsmöglichkeiten. Die massive Fußplatte sorgt für Stabilität, während die schlanke Form sich dezent in moderne Büroumgebungen einfügt. Optionaler indirekter Lichtanteil schafft eine angenehme Grundbeleuchtung, während innovative Lichtlenkung und ein mikroprismatischer Diffusor für höchsten blendfreien Sehkomfort sorgen. Mit integriertem EIN/AUS-Taster und optionaler Dimmfunktion bietet FREE maximale Flexibilität – für ein Lichtkonzept, das Funktionalität und Ästhetik perfekt vereint.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LICHTVERTEILUNG	ABMESSUNG	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
BLFR040.XBX2X	40W	5.100lm	direkt	2000x590x320mm	3000K 4000K	10,2kg
BLFR080.XDX2X	80W	6.000lm + 3.900lm	direkt-indirekt			
BLFR110.XDX2X	110W	8.000lm + 5.400lm				

- 1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
5... ON-OFF + dim
- 3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K
- 5 Gehäusefarbe
1... silber
3... schwarz
5... RAL

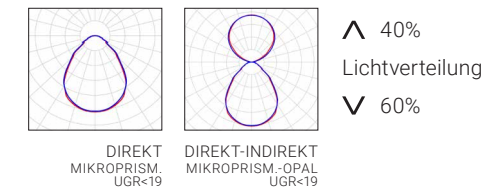
Bewegungsmelder

Auf Anfrage mit integriertem Bewegungs- oder Präsenzmelder ausstattbar

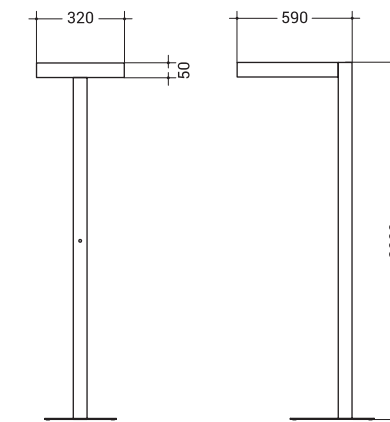
Optik

Mikroprismen-Struktur für eine reduzierte Leuchtdichte

Lichtverteilung



Abmessungen



RAL Farben

Farbeschichtung der Leuchte in sämtlichen RAL Farben möglich



10 Stehleuchten FREE2

Kurzinfo

LEUCHTE

Boden
Stehleuchte
Aluminium
silber RAL9006/schwarz RAL9005
IP20

LED

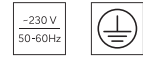
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



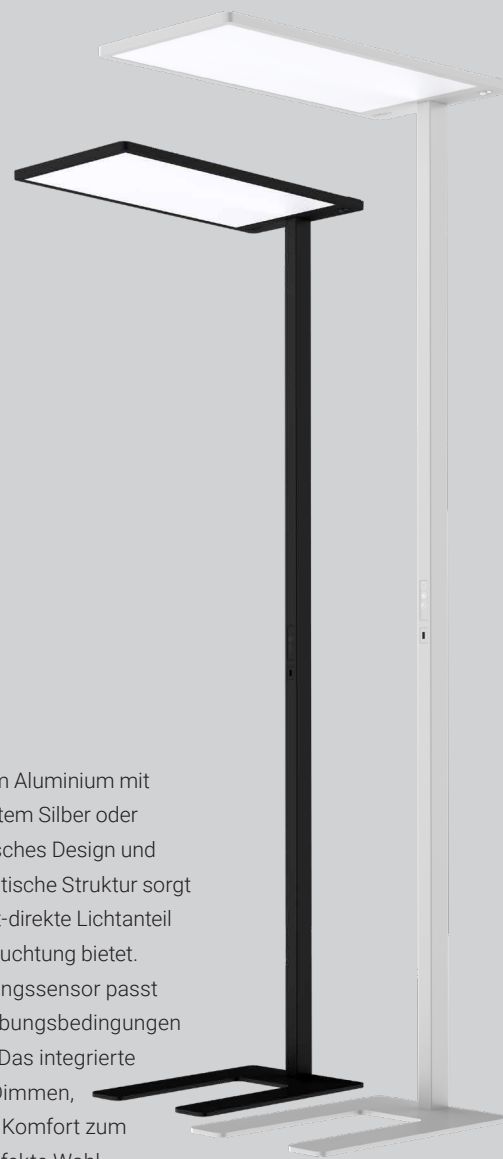
ELEKTRISCH

ON-OFF + dim



Beschreibung

Die Stehleuchte FREE2 aus hochwertigem Aluminium mit pulverbeschichteter Oberfläche in elegantem Silber oder Schwarz überzeugt durch ihr minimalistisches Design und einen stabilen Standfuß. Die mikroprismatische Struktur sorgt für blendfreies Licht, während der indirekt-direkte Lichtanteil eine gleichmäßige und angenehme Ausleuchtung bietet. Mit integriertem Tageslicht- und Bewegungssensor passt sich die Leuchte automatisch den Umgebungsbedingungen an und optimiert den Energieverbrauch. Das integrierte Bedienelement ermöglicht stufenloses Dimmen, der USB-A-Anschluss bietet praktischen Komfort zum Laden externer Geräte. FREE2 ist die perfekte Wahl für moderne Arbeitsumgebungen, die auf intelligente Beleuchtungslösungen und elegantes Design setzen.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LICHTVERTEILUNG	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
BLF2075.5BC2X	75W	8.500lm	direkt-indirekt	3000K / 4000K einstellbar	12,5kg



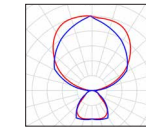
Multicolour



Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben

Einstellbare Farbtemperaturen:
3000K/4000K

Lichtverteilung



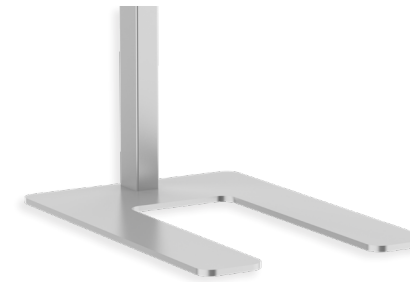
MIKROPRISM.
UGR13

^ 75%
Lichtverteilung
v 25%

Optik



Mikroprismen-Struktur
für eine reduzierte
Leuchtdichte



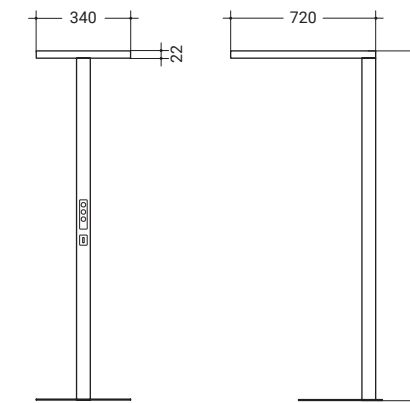
Standfuß

Stabiler Standfuß für sicheren
Stand und flexible Platzierung



Inkl. 3m Anschlusskabel

Abmessungen



Bewegungsmelder



Inklusive Tageslicht- und
Bewegungssensor

Dimmbarkeit



Durch Bedienelement an der
Leuchte stufenlos dimmbar

USB-A Anschluss



USB-A Anschluss an der
Leuchte zum Laden von
externen Geräten



10 Stehleuchten FREE LINEAR

Kurzinfo

LEUCHTE

Boden
Stehleuchte
Aluminium
silber RAL9006/schwarz RAL9005
IP20

LED

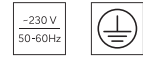
3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF + dim



Beschreibung

FREE LINEAR aus hochwertigem Aluminium mit pulverbeschichteter Oberfläche in Silber oder Schwarz überzeugt durch ihre außergewöhnliche Form: Statt einer großen Leuchtfläche bietet sie eine lineare Reflektoreinheit, die das Licht gezielt und asymmetrisch über den Schreibtisch lenkt. Diese einzigartige Struktur sorgt für eine präzise Lichtverteilung, die den Arbeitsplatz optimal ausleuchtet. Der indirekte Lichtanteil sorgt gleichzeitig für eine angenehme Raumatmosphäre. Mit integriertem Tageslicht- und Bewegungssensor passt sie sich automatisch den Umgebungsbedingungen an, während das integrierte Bedienelement eine stufenlose Dimmung ermöglicht. Der USB-A-Anschluss bietet zudem praktischen Komfort zum Laden externer Geräte. FREE LINEAR ist die perfekte Beleuchtungslösung für moderne Arbeitsumgebungen, in denen Funktionalität und innovatives Design Hand in Hand gehen.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LICHTVERTEILUNG	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
BLFL080.5EC2X	80W	10.500lm	direkt-indirekt	3000K / 4000K einstellbar	12,5kg

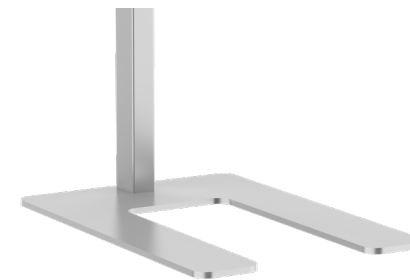
X Gehäusefarbe
5
1... silber
3... schwarz

Multicolour



Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben

Einstellbare Farbtemperaturen:
3000K/4000K



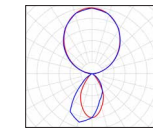
Standfuß

Stabiler Standfuß für sicheren Stand und flexible Platzierung



Inkl. 3m Anschlusskabel

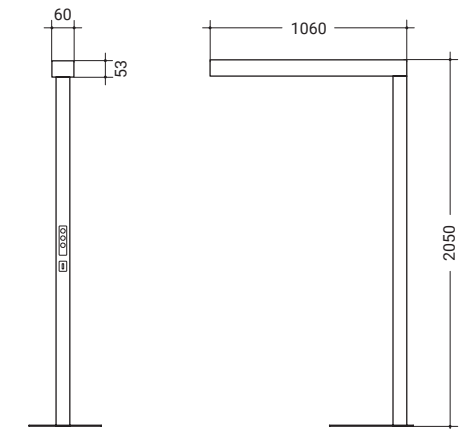
Lichtverteilung



^ 75%
Lichtverteilung
v 25%

REFLEKTOR
ASYM. 60°x60°x15°
UGR<16

Abmessungen

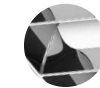


Bewegungsmelder



Inklusive Tageslicht- und Bewegungssensor

Optik



Mehrfachkammer-Reflektor für eine gezielte Lichtlenkung

Dimmbarkeit

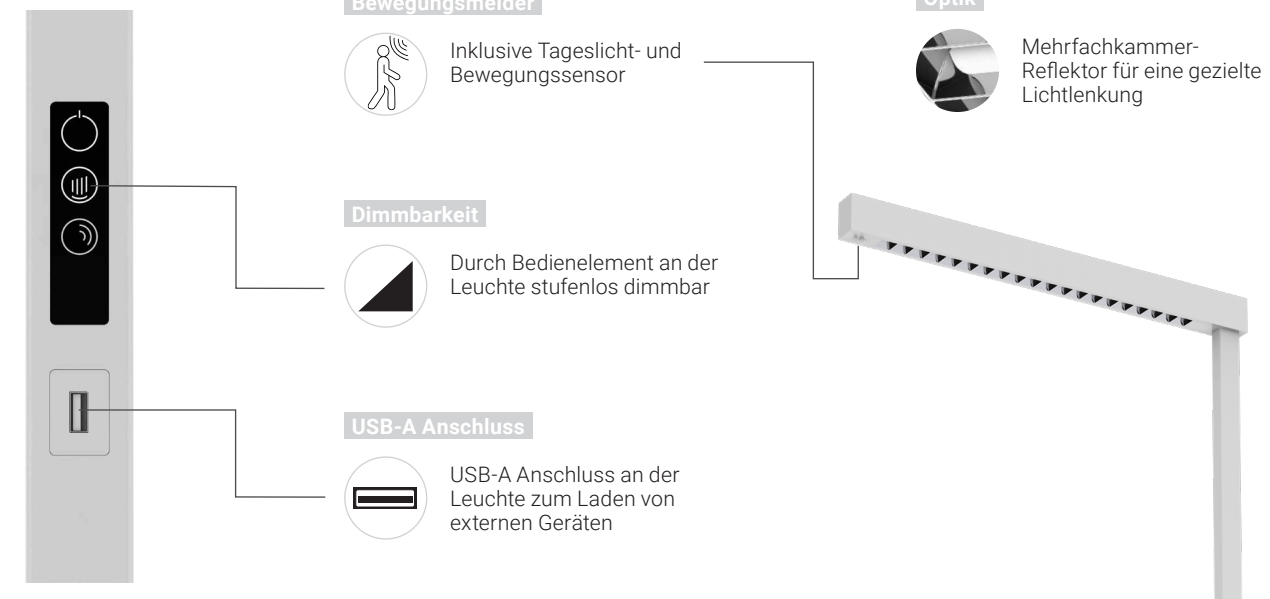


Durch Bedienelement an der Leuchte stufenlos dimmbar

USB-A Anschluss



USB-A Anschluss an der Leuchte zum Laden von externen Geräten



WAVE3

Kurzinfo

LEUCHTE
 Decke, Wand
 Einbau in 3P-Schiene
 Aluminium, weiß/schwarz
 IP20



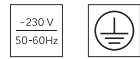
LED
 3000K, 4000K
 CRI>90
 initial MacAdam 3 SDCM
 50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

PHASE dim
 DALI dim



Beschreibung

Der WAVE3 Stromschienenstrahler aus Aluminiumdruckguss überzeugt mit minimalistischem Design und klarer Form in drei Baugrößen. Mit einem 350° dreh- und 90° schwenkbaren Strahlerkopf bietet er maximale Flexibilität für gezielte Lichtsetzung. Die werkzeuglos austauschbare Reflektoreinheit ermöglicht eine weitere präzise Anpassung der Abstrahlcharakteristik. Der hochglänzende, facettierte Reflektor und eine hohe Farbwiedergabe von CRI>90 sorgen für brillante Objektinszenierungen. Die am Strahler individuell einstellbare Farbtemperatur ermöglicht eine maßgeschneiderte Lichtgestaltung und bietet höchste Anpassungsfähigkeit für jede Anwendung.

Ausführungen

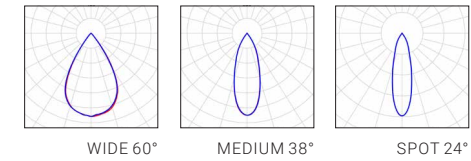
ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
SLW3S10.XXC3X	10W	1.050lm	3000K 4000K einstellbar	0,4kg
SLW3M20.XXC3X	20W	2.200lm		0,7kg
SLW3L30.XXC3X	30W	3.100lm		0,8kg



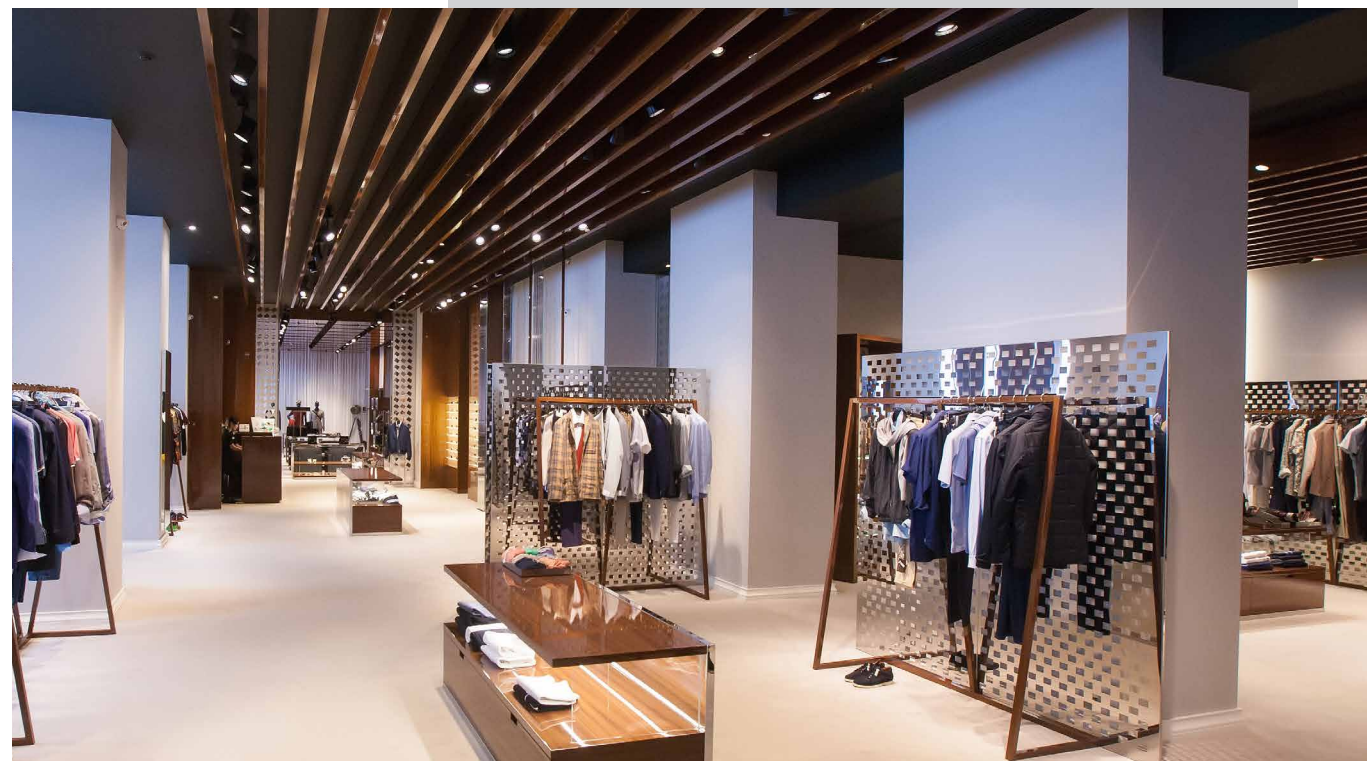
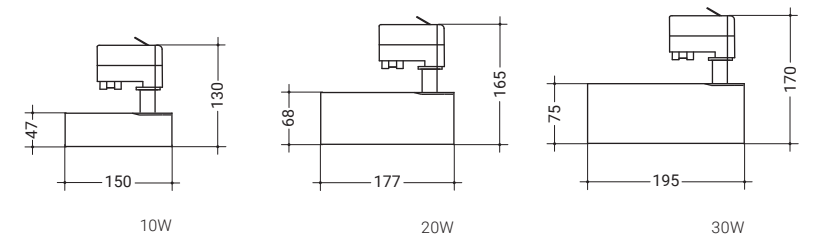
- 1 Steuerung**
2... DALI dim
5... PHASE dim
- 2 Lichtverteilung**
1... WIDE 60°
2... MEDIUM 38°
3... SPOT 24°
- 5 Gehäusefarbe**
2... weiß
3... schwarz

Leistungsdaten und Abmessungen abweichend

Lichtverteilung



Abmessungen



Multicolour



Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben
 Einstellbare Farbtemperaturen:
 3000K/4000K



11 Strahler und Stromschienen

SHOPLINE2

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke, Wand
Einbau in 3P-Schiene
Aluminium, weiß/schwarz
IP20



LED

3000K, 4000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



Beschreibung

Der elegante, lineare Leuchtenkörper ermöglicht eine werkzeuglose Montage in 3P-Stromschienen und bietet Flexibilität für unterschiedlichste Beleuchtungskonzepte. Wahlweise ausgestattet mit einem Reflektor für gezielte Lichtabstrahlung oder einer opalen Abdeckung für eine gleichmäßige, großflächige Ausleuchtung. Speziell entwickelt für Verkaufs- und Präsentationsflächen, liefert SHOPLINE2 eine hocheffiziente Lichtquelle mit exzellenter Farbwiedergabe. Das LED-Betriebsgerät ist im Leuchtgehäuse integriert und sorgt für eine kompakte, leistungsstarke Lichtlösung.

Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LICHTVERTEILUNG	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
SLS2030.1EX2X.2	30W	3.400lm	Reflektor	3000K 4000K	1,0kg
SLS2030.1AC2X.2	30W	3.700lm	opal	3000K / 4000K einstellbar	

3 Farbtemperatur
3... 3000K
4... 4000K

5 Gehäusefarbe
2... weiß
3... schwarz

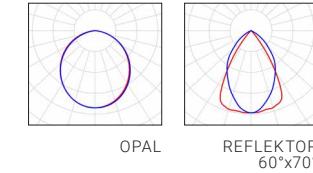
Multicolour



Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben

Einstellbare Farbtemperaturen:
3000K/4000K

Lichtverteilung



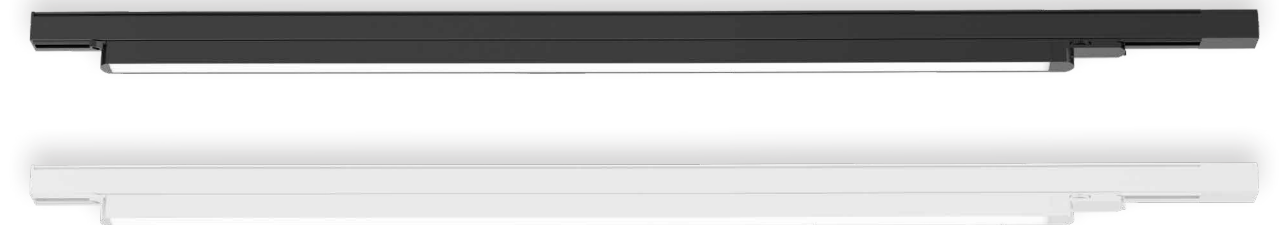
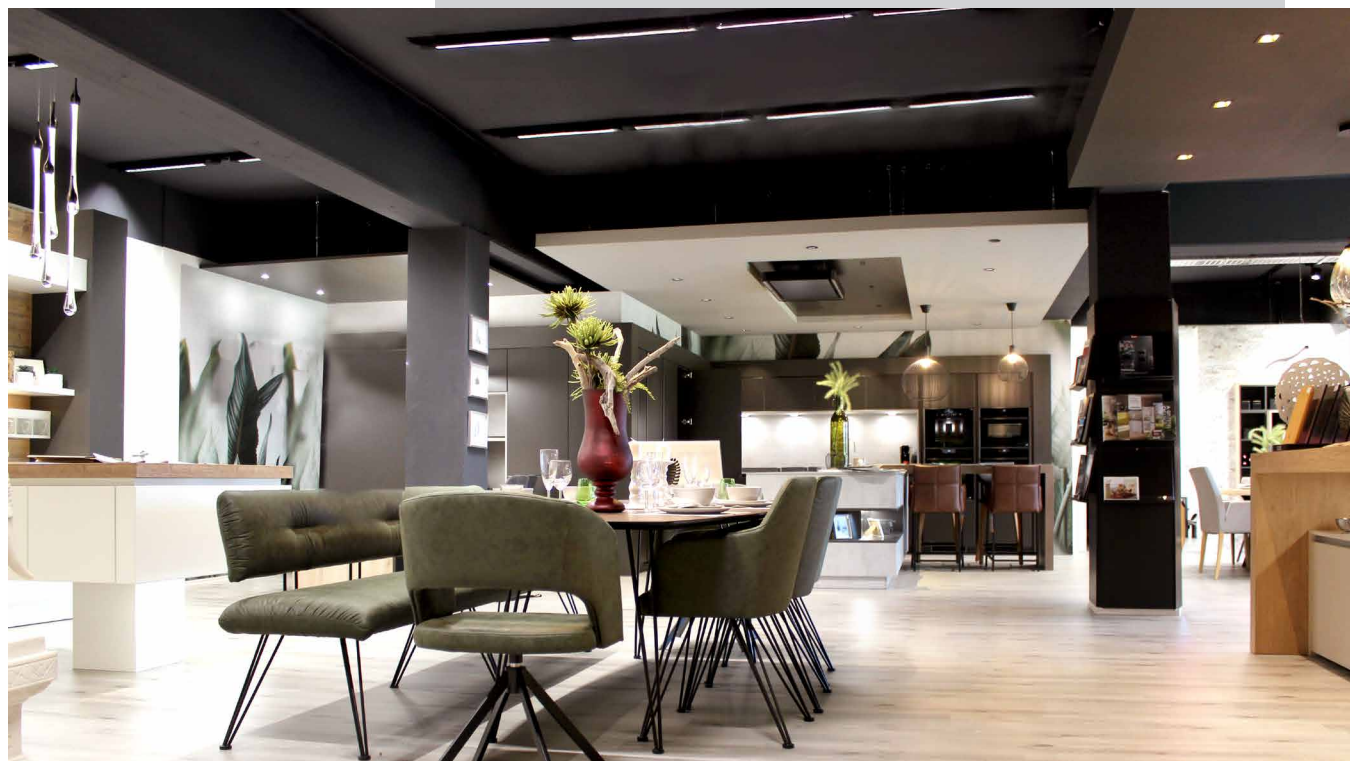
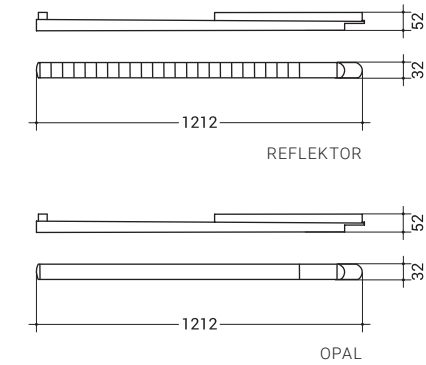
Optik

Glatte opale Struktur für eine weiche Ausleuchtung

Mehrfachkammer-Reflektor für eine gezielte Lichtlenkung

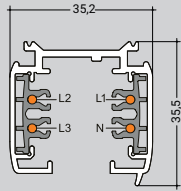
UGR-Wert Reflektor
Horizontal: UGR<25
Vertikal: UGR<19

Abmessungen

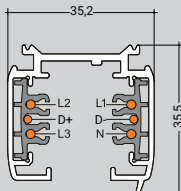


STROMSCHIENEN & ZUBEHÖR

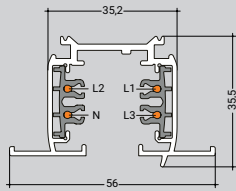
Abmessungen



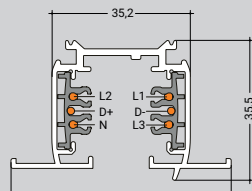
AUFBAU ON-OFF



AUFBAU DALI DIM



EINBAU ON-OFF



EINBAU DALI DIM

Stromschienen

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	SLTRX01.XPG	3-Phasen Aufbau-Stromschiene 1000mm
	SLTRX02.XPG	3-Phasen Aufbau-Stromschiene 2000mm
	SLTRX03.XPG	3-Phasen Aufbau-Stromschiene 3000mm
	SLTRX04.XPG	3-Phasen Einbau-Stromschiene 1000mm
	SLTRX05.XPG	3-Phasen Einbau-Stromschiene 2000mm
	SLTRX06.XPG	3-Phasen Einbau-Stromschiene 3000mm

Montagezubehör

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	SLTRX20.XPG	Einspeiser Schutzleiter links
	SLTRX21.XPG	Einspeiser Schutzleiter rechts
	SLTRX22.XPG	Elektrischer Längsverbinder
	SLTR030.XPG	Endkappe
	SLTR040.XPG	Seilabhängung 5000mm inkl. Clip
	SLTR010.XPG	Deckenclip
	SLTR012.XPG	Stoßstellenverbinder für Pendelmontage



Verbinder

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	SLTRX50.XPG	Twisted L-Verbinder, Schutzleiter verstellbar
	SLTRX52.XPG	I-Verbinder
	SLTRX59.XPG SLTRX53.XPG	Gelenk-Verbinder Flex-Verbinder
	SLTRX54.XPG	T-Verbinder, Schutzleiter, rechts
	SLTRX55.XPG	T-Verbinder, Schutzleiter, links
	SLTRX58.XPG	X-Verbinder
	SLTRX70.XPG	Aufbau-Punktauslass
	SLTRX80.XPG	Multiadapter
	SLTR013.XPG	Montagehalter für Rasterdecke
	SLTR070.XPG	Steckdosen MultiAdapter
	SLTR080.XPG	Mechanischer Universalhaken

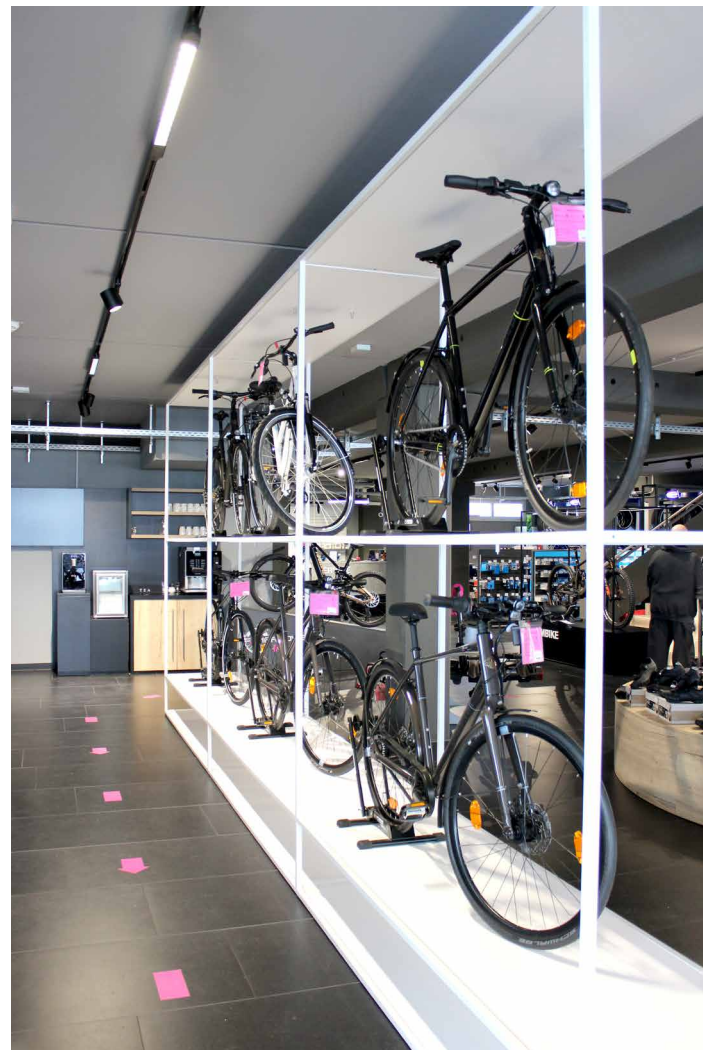


1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim

2 Gehäusefarbe
W... weiß
S... schwarz
G... grau



FAHRRADWELT HUBER GMBH
DE-83512 WASSERBURG AM INN



12 Wand- Deckenstrahler ZEUS2 ROUND ROOF

Kurzinfo

LEUCHTE

Decke
Aufbau
Aluminium
weiß RAL9016/schwarz RAL9005
IP65, IK06



LED

3000K, 4000K
CRI>90
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

PHASE dim



Beschreibung

Der ZEUS2 ROUND ROOF Deckenstrahler aus pulverbeschichtetem, schwarzem oder weißem Aluminium bietet sowohl im Innen- als auch im Außenbereich zuverlässige Leistung. Mit hocheffizienter LED-Technologie und einem einseitigen Lichtaustritt sorgt er für eine gezielte, gleichmäßige Ausleuchtung. Das integrierte LED-Betriebsgerät, sowie ein zweifache Kabeleinführung ermöglichen eine einfache Installation. Dank einer Schutzklasse von IP65 ist er witterungsbeständig und langlebig, während der niedrige UGR-Wert <19 für blendfreies Licht sorgt – ideal für normgerechte Arbeitsplatzbeleuchtung. Eine Leuchte für universelle Einsatzbereiche.

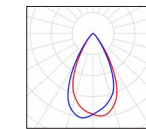


Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARB-TEMPERATUR	ABMESSUNG	GEWICHT
ASZ2RR10.51C3X	10W	900lm	3000K 4000K einstellbar	Ø90mm	0,6kg
ASZ2RR18.51C3X	18W	1.700lm		Ø130mm	1,0kg
ASZ2RR25.51C3X	25W	2.300lm		Ø160mm	1,3kg

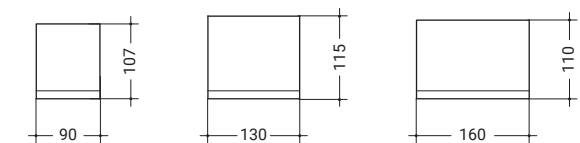
5 Gehäusefarbe
2... weiß
3... schwarz

Lichtverteilung



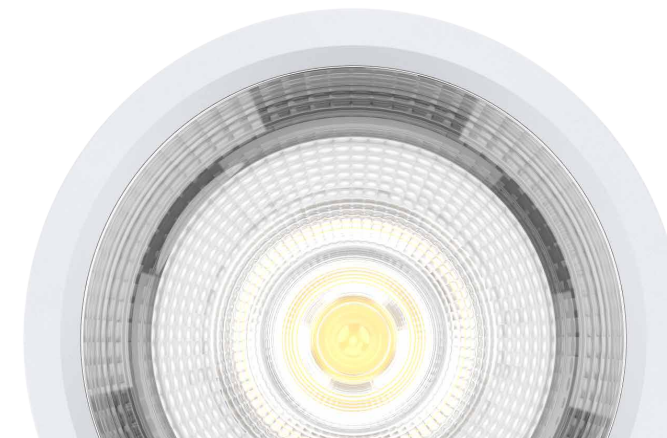
WIDE 60°
10W: UGR<22
18W/25W: UGR<19

Abmessungen

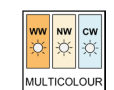


Easy Connect

Zwei Kabeleinführung
Loop-In/Loop-Out



Multicolour



Eine Leuchte, verschiedene Lichtfarben
Einstellbare Farbtemperaturen:
3000K/4000K

EINE LEUCHTE - UNIVERSSELL EINSETZBAR

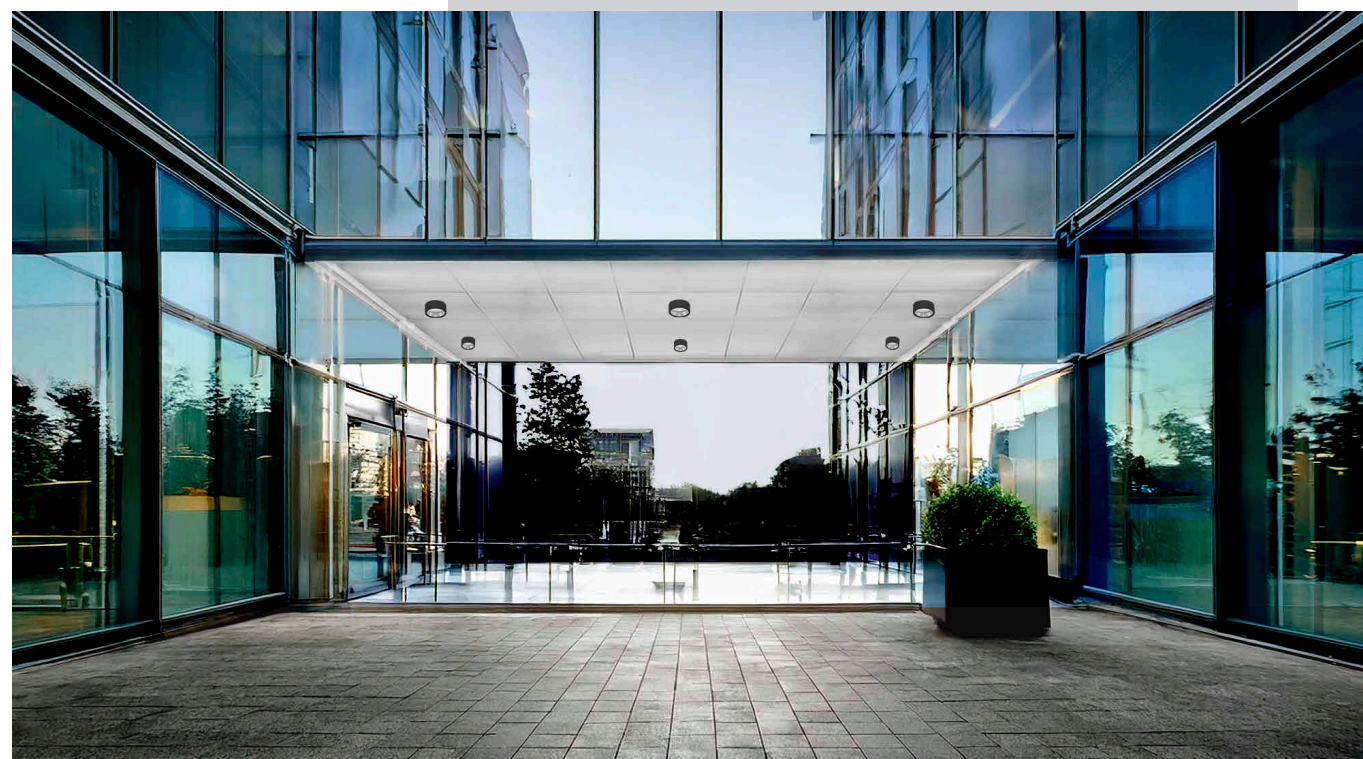


UGR19
OFFICE



IP65
AUSSEN- UND
INNENBEREICH

ZEUS2 ROUND ROOF kombiniert blendfreies Licht (UGR<19) für optimale Arbeitsbedingungen im Büro mit robustem IP65-Schutz für den Einsatz im Außenbereich. Vielseitig, effizient und modern – Die ideale Beleuchtungslösung für jeden Einsatzort.



12 Wand- Deckenstrahler ZEUS2 ROUND

Kurzinfo

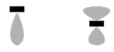
LEUCHTE

Wand
Aufbau
Aluminium, schwarz RAL9005
IP65, IK06

LED

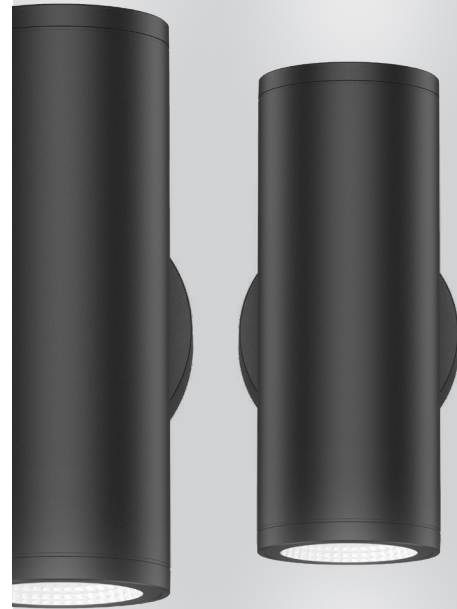
3000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



Beschreibung

ZEUS2 ROUND mit ein- oder zweiseitigem Lichtaustritt bietet flexible Einsatzmöglichkeiten an Wänden und Fassaden, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich. Das Gehäuse aus hochwertigem, schwarz pulverbeschichtetem Aluminium garantiert Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit gegenüber Witterungseinflüssen. Mit hocheffizienter LED-Technologie sorgt der Strahler für eine gleichmäßige und brillante Ausleuchtung. Das integrierte LED-Betriebsgerät im Gehäuse erleichtert die Installation und sorgt für eine besonders kompakte Lösung.

Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LICHT- VERTEILUNG	FARB- TEMPERATUR	ABMESSUNG	GEWICHT
ASZ2R10.11323.E	10W	850lm	einseitig 60°	3000K	Ø60x170x105mm	0,6kg
ASZ2R10.11323.Z		900lm	zweiseitig 60°			
ASZ2R20.11323.E	20W	1.900lm	einseitig 60°			
ASZ2R20.11323.Z		2.200lm	zweiseitig 60°		Ø76x200x121mm	0,9kg

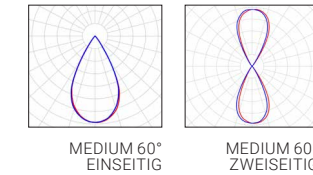


10W

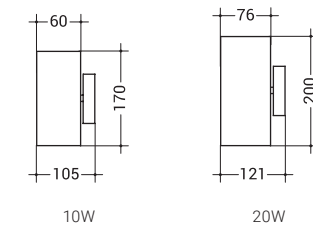


20W

Lichtverteilung



Abmessungen



12 Wand- Deckenstrahler ZEUS2 SQUARE

Kurzinfo

LEUCHTE

Wand
Aufbau
Aluminium, schwarz RAL9005
IP65, IK06



LED

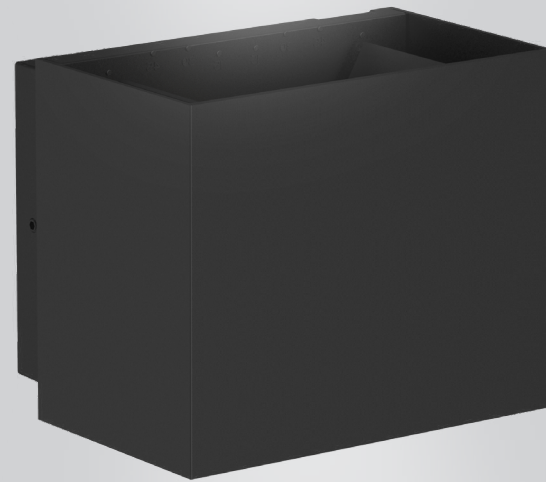
3000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



Beschreibung

In kantiger Form bietet der ZEUS2 SQUARE dank beweglicher Blendklappen eine präzise, einstellbare Lenkung der Lichtverteilung. So kann das Licht perfekt an die jeweiligen Vorliebe angepasst werden – ideal für den flexiblen Einsatz an Wänden und Fassaden im Innen- und Außenbereich. Das hochwertige Gehäuse aus schwarz pulverbeschichtetem Aluminium sorgt für eine stilvolle Optik und ist gleichzeitig witterungsbeständig und langlebig. Mit hocheffizienter LED-Technologie und einem im Gehäuse integrierten LED-Betriebsgerät liefert dieser Strahler brillante Beleuchtung bei gleichzeitiger Energieeffizienz.



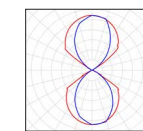
Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LICHTVERTEILUNG	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	GEWICHT
ASZ2S10.1C323.Z	10W	830lm	15°-120° einstellbar	3000K	120x97x100mm	0,6kg
ASZ2S18.1C323.Z	18W	1.450lm			242x98x100mm	1,1kg



10W

Lichtverteilung

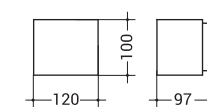


15°-120°

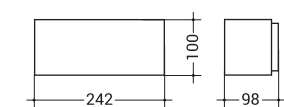


18W

Abmessungen



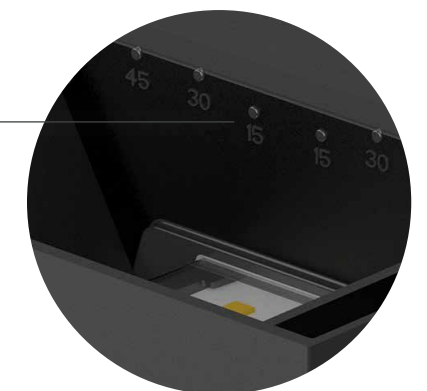
10W



18W

Einstellbarer Lichtkegel

Abstrahlwinkel nach oben und unten individuell zwischen 15° und 120° einstellbar



12 Wand- Deckenstrahler ZEUS ARCO

Kurzinfo

LEUCHTE

Wand, Poller (mit Zubehör)
Aufbau
Aluminium, schwarz RAL9005
IP65, IK08



LED

3000K
CRI>80
initial MacAdam 3 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



Beschreibung

Die architektonische Wandleuchte ZEUS ARCO sorgt für angenehm milden, indirekten Lichtaustritt und bietet gleichzeitig ein hohes Maß an Flexibilität. Dank der Schutzart IP65 ist sie sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich geeignet. Das hochwertige Gehäuse aus schwarz pulverbeschichtetem Aluminium vereint modernes Design mit Langlebigkeit. Mit effizienter LED-Technik liefert ZEUS ARCO nicht nur brillantes Licht, sondern bleibt dabei auch energieeffizient und robust. Optional mit Standfüßen ausgestattet, verwandelt sich die Leuchte in eine stilvolle Pollerleuchte, die besonders durch ihr außergewöhnlich elegantes Erscheinungsbild besticht. Das im Gehäuse integrierte LED-Betriebsgerät ermöglicht eine einfache Installation und sorgt für höchste Effizienz.



Ausführungen

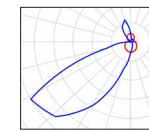
ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG	GEWICHT
ASZA010.11323	10W	520lm	3000K	204x81x78mm	0,5kg



Easy Connect

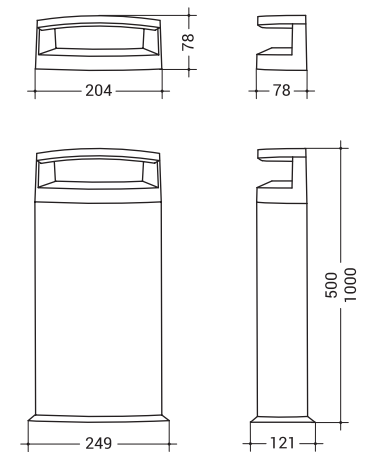
Zwei Kabeleinführungen
Loop-In/Loop-Out

Lichtverteilung




opal indirekt

Abmessungen



Zubehör

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	ASZAZB050	Poller-Standfuß 500mm
	ASZAZB100	Poller-Standfuß 1000mm

13 Mastaufsatzleuchten und Zubehör

MID2

Kurzinfo

LEUCHE

Straße, Weg, Parkplatz
für Mastzopf Ø60mm bzw.
Ø48/Ø76mm mit optionalem Adapter
Aluminium, grau RAL9022
IP66, IK09

LED

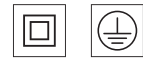
2200K, 2700K, 3000K, 4000K
CRI>70, CRI>80 optional
initial MacAdam 4 SDCM
100.000h L80

LICHTVERTEILUNG



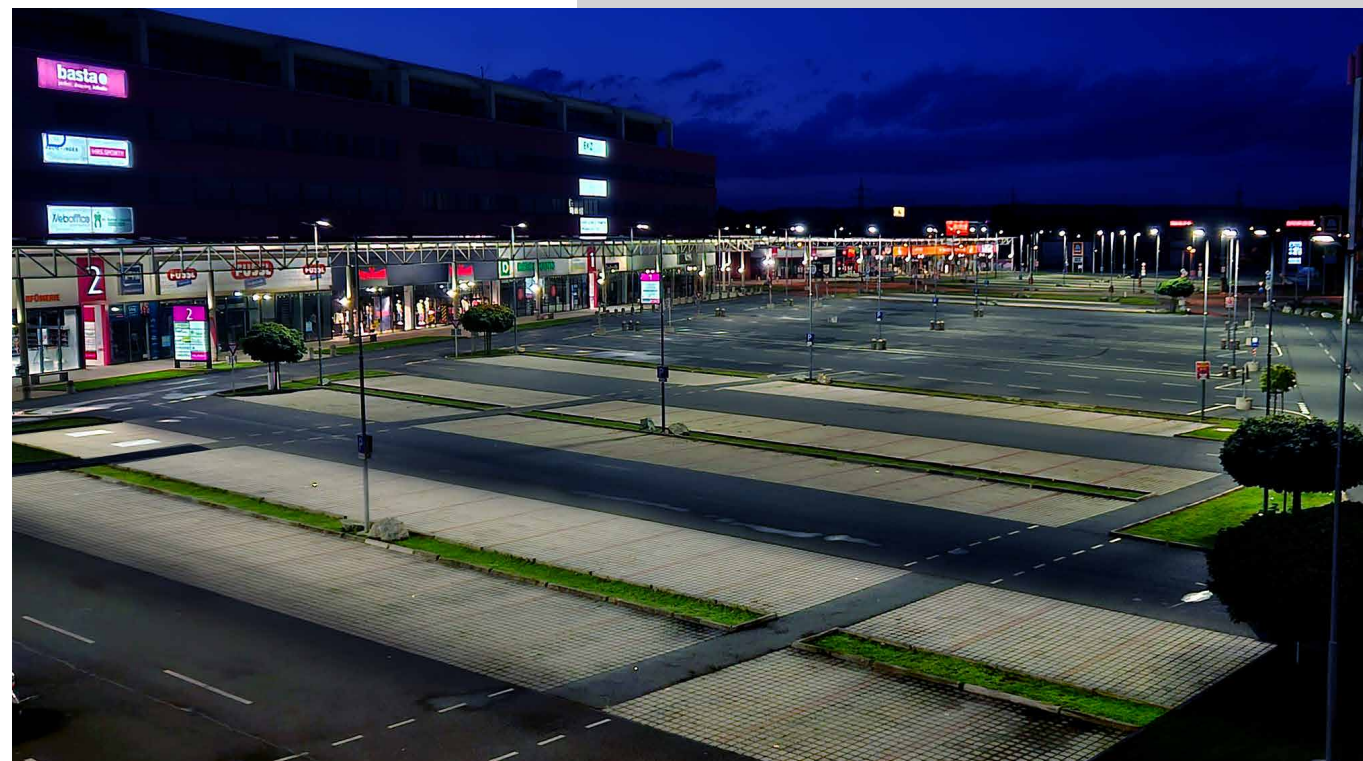
ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim
Automatisches DIM Profil



Beschreibung

Die Straßenleuchte MID2 überzeugt durch ihre klare, geradlinige Formensprache und ist die ideale Lösung für eine professionelle Beleuchtung von Verkehrswegen aller Art. Das Gehäuse aus grau pulverbeschichtetem Aluminiumdruckguss garantiert nicht nur eine hohe Widerstandsfähigkeit, sondern auch eine ästhetische Optik, die sich nahtlos in verschiedene Umgebungen einfügt. Mit hocheffizienter LED-Technologie und einem innovativen Linsensystem sorgt die Leuchte für eine gleichmäßige und optimale Lichtverteilung. Die Abdeckung aus transparentem, gehärtetem Glas schützt die Leuchte vor äußeren Einflüssen und sorgt für eine lange Lebensdauer. Die Leuchte ist extrem witterungsbeständig und langlebig. Dank der Edelstahl-Klemmschrauben ist die Montage schnell und unkompliziert. Auf Anfrage sind zudem Adapter für die Wand- und Mastmontage erhältlich.



Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	MONTAGEHÖHE	GEWICHT
STM2020.XXX14	19W	2.600lm	2200K 2700K 3000K 4000K	4-6m	5,3kg
STM2040.XXX14	39W	5.100lm		4-8m	7,2kg
STM2060.XXX14	65W	8.400lm			
STM2080.XXX14	74W	10.300lm			
STM2100.XXX14	101W	13.800lm			
STM2120.XXX14	112W	14.600lm			



1 Steuerung
1... ON-OFF schaltbar
2... DALI dim
6... Automatisches DIM Profil

2 Lichtverteilung
2... STREET01
3... WIDE01
L... SCHUTZWEG links
R... SCHUTZWEG rechts

3 Farbtemperatur
1... 2200K
2... 2700K
3... 3000K
4... 4000K

Installation und Wartung

Werkzeugloses Öffnen der Leuchte erleichtert Montage und Instandhaltung

Automatisches Dimmprofil



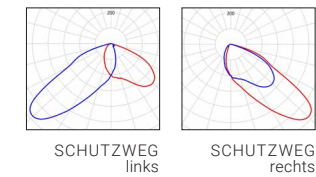
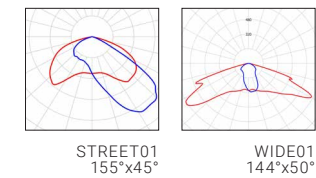
Ein maßgeschneidertes autarkes Dimmprofil mit Zeitintervallen und Lichtstufen wird in das LED Betriebsgerät programmiert. Es wird keine zusätzliche Verkabelung für die Steuerung benötigt.

Full cut-off System

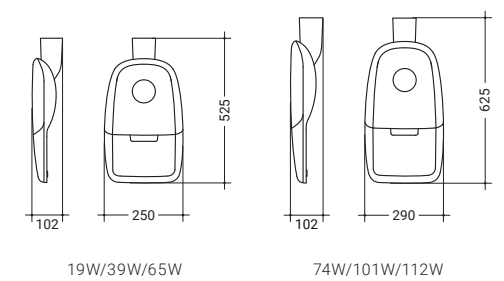


Leuchten, welche nach oben abgeschirmt sind und kein Licht in und über die Horizontale abstrahlen.

Lichtverteilung



Abmessungen



Maste und Zubehör



Sämtliche Stahl- und Aluminiummaste inkl. Zubehör erhalten Sie ebenfalls bei UEBEX - Seite 116



13 Mastaufsatzleuchten und Zubehör

SANTINA

Kurzinfo

LEUCHTE

Straße,- Weg,- Parkplatz
für Mastzopf Ø60mm bzw.
Ø48/Ø76mm mit optionalem Adapter
Aluminium
schwarz RAL9017/ grau RAL9006
IP66, IK08

LED

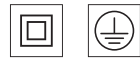
2200K, 2700K, 3000K, 4000K
CRI>70, CRI>80 optional
initial MacAdam 4 SDCM
80.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
DALI dim
automatisches DIM Profil



Beschreibung

Die Aufsatzleuchte SANTINA vereint modernes Design mit herausragender Leistung und bietet eine vielseitige Lösung für die professionelle Beleuchtung von Seitenstraßen, Verkehrswegen, Wohngebieten, Promenaden und Fußgängerzonen. Ihr Gehäuse ist in schwarz oder grau pulverbeschichtet erhältlich und bietet eine elegante, zeitlose Optik, die sich perfekt in verschiedene städtische Landschaften und bestehende Mastdesigns integriert. Dank hocheffizienter LED-Technik und einem innovativen Linsensystem gewährleistet die Leuchte eine gleichmäßige und präzise Lichtverteilung. Das Full cut-off System sorgt dabei für eine gezielte Beleuchtung ohne Lichtverschmutzung und schützt die Umwelt. Robust und langlebig trotz SANTINA selbst extremen Witterungsbedingungen. Die Montage ist dank Edelstahl-Klemmschrauben schnell und unkompliziert. Auf Anfrage sind Adapter für die Wand- und Mastmontage erhältlich – für noch mehr Flexibilität bei der Installation.

Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	MONTAGEHÖHE	GEWICHT
SDSA020.XXX1X	20W	2.600lm	2200K	3-6m	7,4kg
SDSA040.XXX1X	40W	5.100lm	2700K 3000K		7,6kg
SDSA060.XXX1X	60W	7.600lm	4000K		7,9kg



1 Steuerung

- 1... ON-OFF schaltbar
- 2... DALI dim
- 6... Automatisches DIM Profil

2 Lichtverteilung

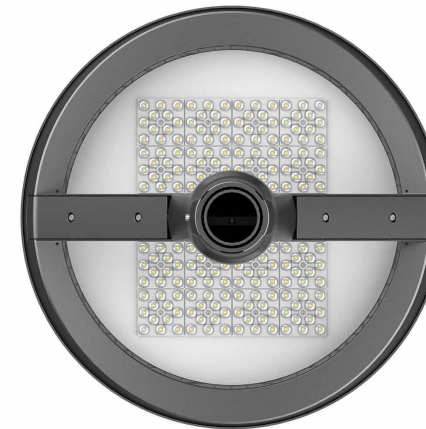
- 2... STREET1203
- 6... SYM1201

3 Farbtemperatur

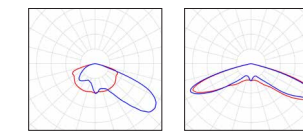
- 1... 2200K
- 2... 2700K
- 3... 3000K
- 4... 4000K

5 Gehäusefarbe

- 3... schwarz
- 4... grau



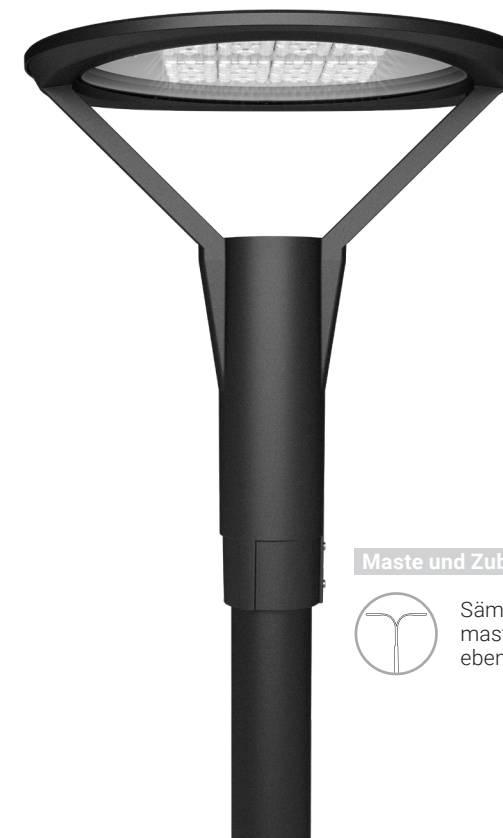
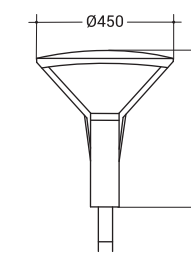
Lichtverteilung



Street1203
154°x40°

Sym1201
155°

Abmessungen



Automatisches Dimmprofil



Ein maßgeschneidertes autarkes Dimmprofil mit Zeitintervallen und Lichtstufen wird in das LED Betriebsgerät programmiert. Es wird keine zusätzliche Verkabelung an der Leuchte benötigt.

Full cut-off System



Leuchten, welche nach oben abgeschirmt sind und kein Licht in und über die Horizontale abstrahlen.

Maste und Zubehör



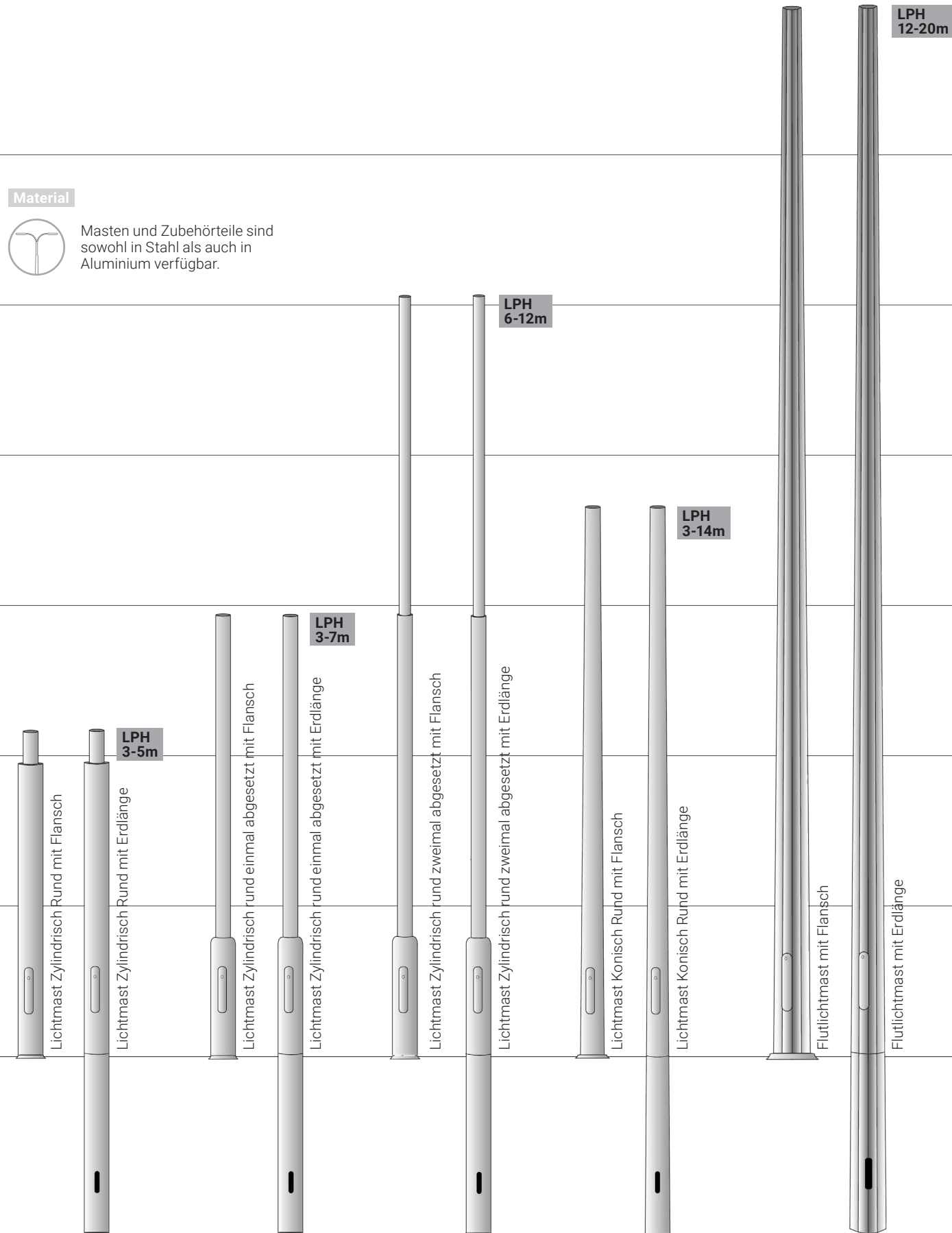
Sämtliche Stahl- und Aluminiummaste inkl. Zubehör erhalten Sie ebenfalls bei UEBEX - Seite 116

LICHT- UND FLUTLICHTMASTE

Material



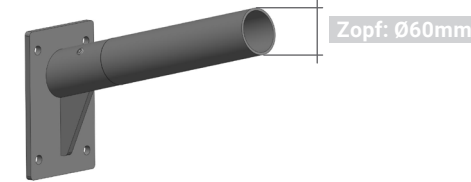
Masten und Zubehörteile sind sowohl in Stahl als auch in Aluminium verfügbar.



AUFSÄTZE UND AUSLEGER

WANDAUSLEGER FÜR ANSATZLEUCHTE

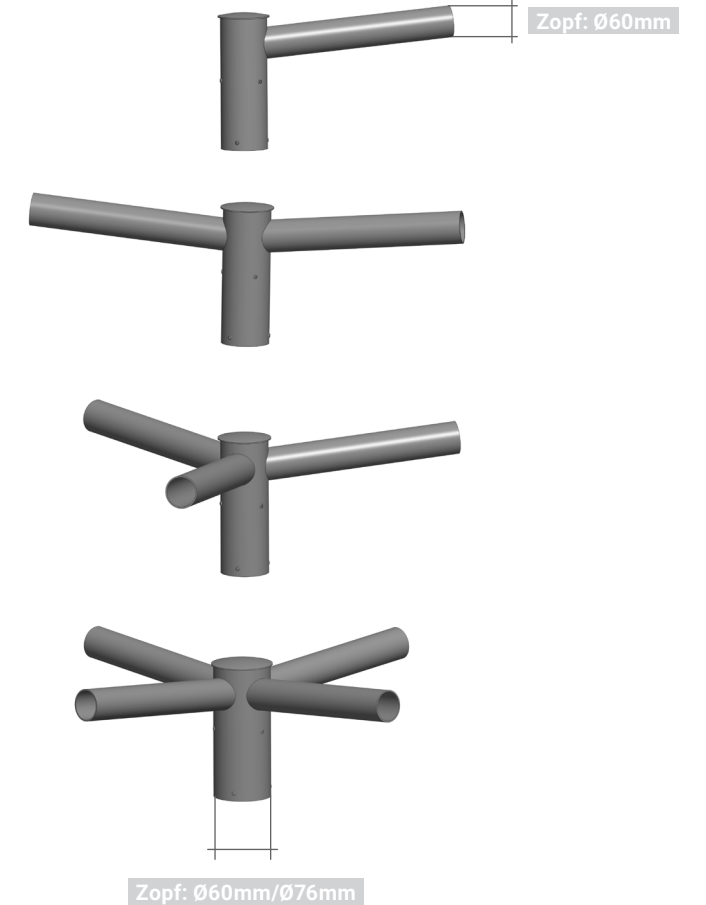
Längen: 100mm/250mm/400mm



MASTAUFSATZAUSLEGER

Längen: 400mm-1500mm

1-4 armig



KONSOLE FÜR FLUTLICHTSTRAHLER

Längen: 300mm-2400mm



Zopf: Ø60mm/Ø76mm/Ø89mm/Ø108mm

VEREDELUNG UND FARBGEBUNG



Unterschiedliche Farb- und Veredelungsformen durch differente Materialbeschaffenehit

STAHL



Für den besten Schutz werden Stahlmaste von innen und außen feuerverzinkt. Unterschiedliche Beschichtungen in RAL oder DB-Farben sind möglich.

ALUMINIUM



Aluminiummaste werden einem Eloxierverfahren unterzogen. Dieses Verfahren verleiht dem Produkt nicht nur eine ansprechende Optik durch Farbgebung, sondern verbessert auch die Materialeigenschaften, indem es widerstandsfähiger gegen Verschmutzung und Kratzer wird.

14 Bodenstrahler BEAM2

Kurzinfo

LEUCHTE

Boden, Wand
Aufbau
Aluminium, schwarz RAL9005
IP65, IK06

LED

3000K
CRI>80
initial MacAdam 5 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



Beschreibung

Dieser elegante Strahler setzt Bauwerke, Skulpturen, Fassaden und Gartenanlagen perfekt in Szene. Mit seiner präzisen Abstrahlcharakteristik erzeugt er beeindruckende Lichteffekte, die Ihre Architektur und Designs in den Mittelpunkt rücken. Das hochwertige Gehäuse aus schwarzem, pulverbeschichtetem Aluminiumdruckguss bietet nicht nur eine edle Optik, sondern auch herausragende Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit. Dank effizienter LED-Technik und innovativer Reflektoreinheit garantiert der Strahler eine brillante Beleuchtung. Erhältlich mit Flanschplatte oder Erdspeiß für eine flexible und unkomplizierte Montage.

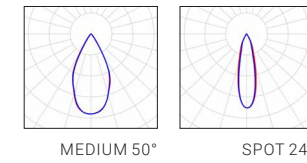


Ausführungen

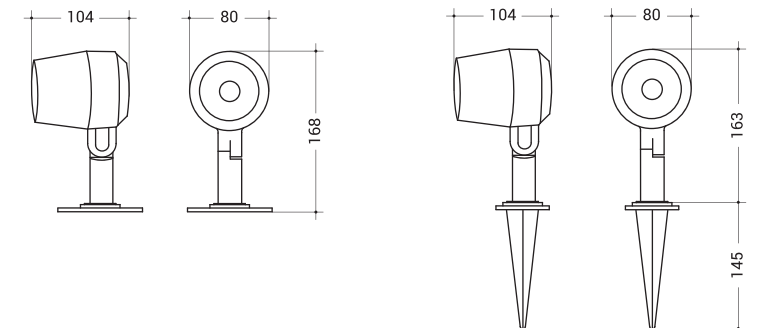
ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
ASB2S08.1X323	8W	860lm	3000K	0,4kg



Lichtverteilung





Abmessungen



Einfacher Anschluss

Inkl. IP65 Stecker für einfachen Anschluss (passend für 0,5-1,5mm²)

Zubehör

	ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG
	ASB2SZB010	Erdspeiß, schwarzer Kunststoff
	ASB2SZB020	Montageflansch, Aluminium pulverbeschichtet



14 Bodenstrahler SULA

Kurzinfo

LEUCHE

Boden
Einbau
Edelstahl poliert
Sicherheitsglas
IP67, IK09
Befahrbar bis 1,4t

LED

GU10 LED Spot
drehbar 350°
schwenkbar 30°

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar
PHASE dim



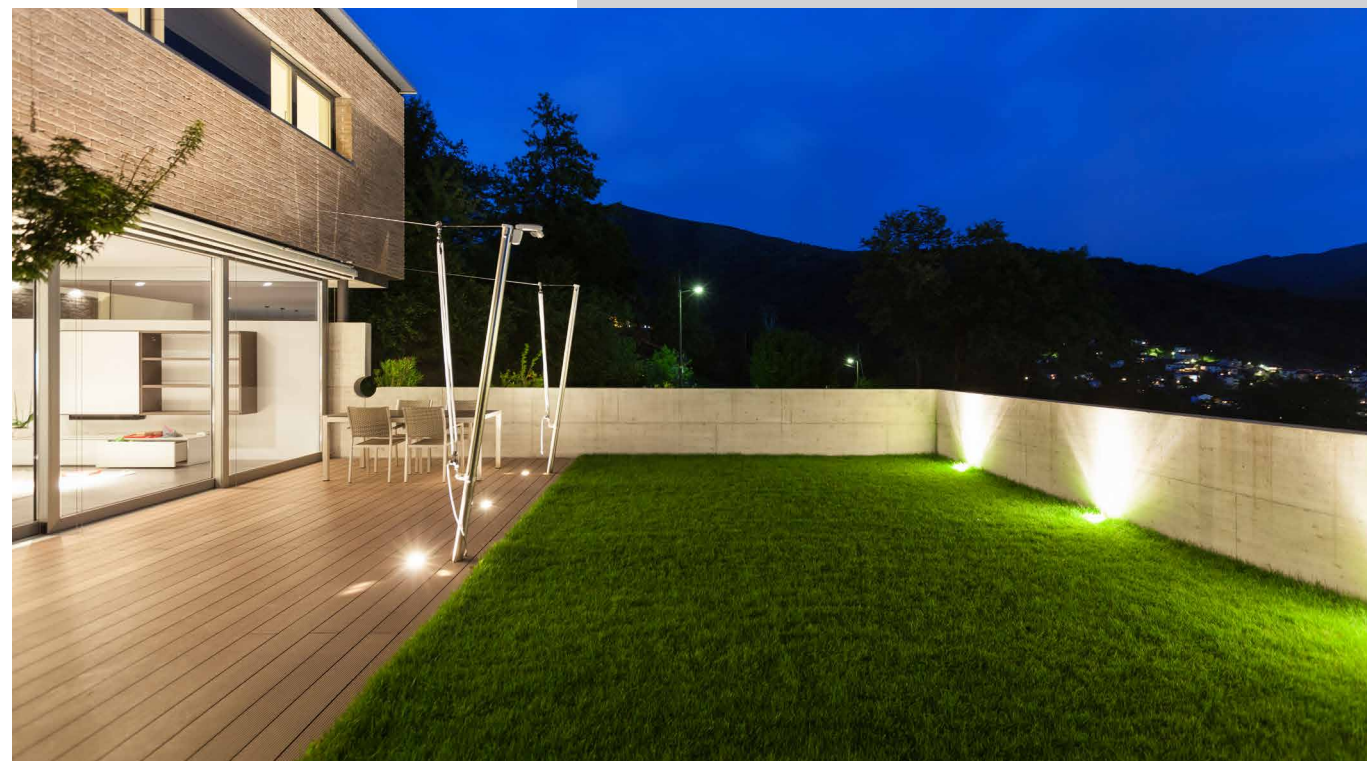
~230 V
50-60Hz

IP 67 IK 09



Beschreibung

Dieser hochwertige Bodeneinbaustrahler aus glasfaserverstärktem Kunststoff und Edelstahl-Abdeckung vereint außergewöhnliche Robustheit mit stilvollem Design. Dank des robusten Sicherheitsglases ist die Leuchte befahrbar (mit luftgefüllten Reifen) bis zu einem Gewicht von 1400 kg – ideal für Wege, Gartenanlagen und stark frequentierte Außenbereiche. Perfekt geeignet für die architektonische Inszenierung von Objekten, Bäumen und Sträuchern, setzt dieser Strahler Ihre Außenflächen gekonnt in Szene. Die Lichtquelle mit standardisiertem GU10-Sockel lässt sich mühelos austauschen und in der Neigung anpassen, sodass Sie die Beleuchtung flexibel gestalten können. Der ideale Strahler für langlebige, eindrucksvolle Außenbeleuchtung.



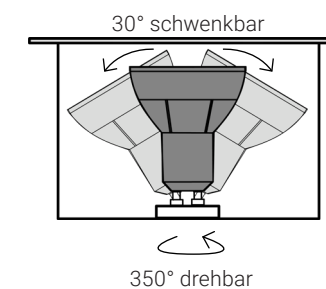
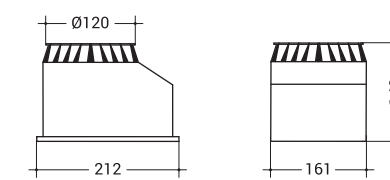
Ausführungen

Leuchte

ARTIKELNUMMER	LEICHTMITTEL	ABMESSUNG	MATERIAL	GEWICHT
BOSU000.GU10.DA120	230V GU10	Ø120x149mm	Edelstahl	1,5kg



Abmessungen



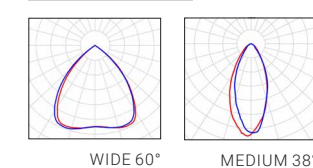
Ausführungen

GU10 Leuchtmittel

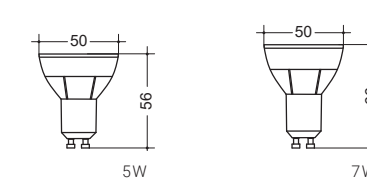
ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	DIMMBAR	FARBWIEDERGABE
LMSP005.1X231	5W	420lm	nein	CRI>90
LMSP007.5X231	7W	560lm	ja	



Lichtverteilung



Abmessungen



15 Pollerleuchten POLE2

Kurzinfo

LEUCHTE

Boden
Aufbau
Aluminium, schwarz
IP65, IK08

LED

3000K
CRI>80
initial MacAdam 5 SDCM
50.000h L80

LICHTVERTEILUNG



ELEKTRISCH

ON-OFF schaltbar



~230 V
50-60Hz



IP
65

IK
08



Beschreibung

Die POLE2 Systempollerleuchte überzeugt durch ihr zeitloses, elegantes Design und stellt eine vielseitige Lösung für die professionelle Beleuchtung von Wegen, Park- und Gartenanlagen dar. Erhältlich in verschiedenen Größen, passt sie sich flexibel den spezifischen Anforderungen Ihrer Beleuchtungsprojekte an. Das Gehäuse aus pulverbeschichtetem Aluminium garantiert eine hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Witterungseinflüssen und trägt zu einer langanhaltenden optischen Ästhetik bei. Ausgestattet mit effizienter LED-Technologie und einer innovativen Reflektoreinheit sorgt die POLE2 für eine exakte und gleichmäßige Lichtverteilung. Die Montage wird durch den integrierten Flansch erheblich vereinfacht und ermöglicht eine schnelle und unkomplizierte Installation.

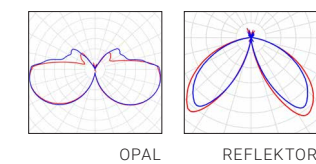


Ausführungen

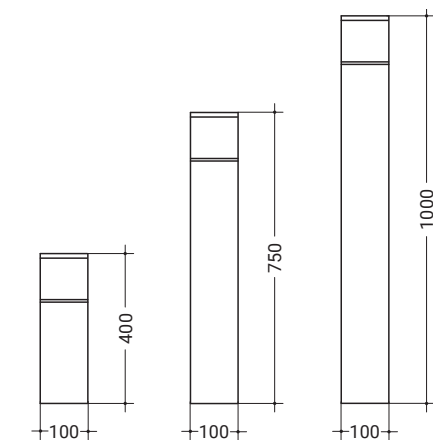
ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	FARBTEMPERATUR	ABMESSUNG
WBP2008.1X323.04	8W	700lm	3000K	Ø100 x 400mm
WBP2008.1X323.07				Ø100 x 750mm
WBP2008.1X323.10				Ø100 x 1000mm



Lichtverteilung



Abmessungen



ERKLÄRUNGEN

Gesamtleistung

Damit wird die Anschlussleistung (P) in Watt (W) beschrieben, welche die Leuchte nach thermischer Stabilisierung inklusive aller eingebauten Komponenten aufnimmt.

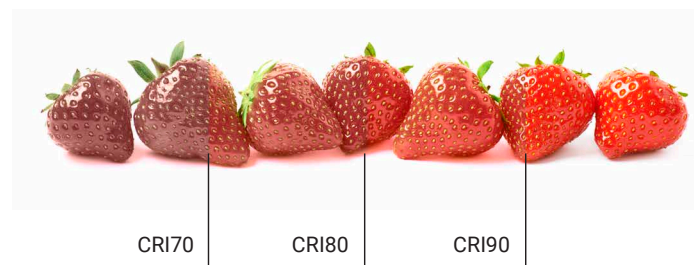
Farbtemperatur

Mit dem Begriff Farbtemperatur bezeichnet man die Lichtfarbe von weißem Licht. Sie wird in Kelvin (K) angegeben. Dabei werden Werte bis 3250K als Warmweiß bezeichnet, Werte bis 5250K als Neutralweiß und Werte bis 8000K als Tageslichtweiß.



Farbwiedergabe CRI

Der Farbwiedergabeindex ist ein Qualitätsmerkmal von Licht und bezeichnet die Farbwiedergabe von Gegenständen unter verschiedenen Lichtquellen. Der Maximalwert liegt bei 100Ra und beschreibt die Farbwiedergabe unter Tageslicht.



Lebensdauer

Da LEDs meist nicht ausfallen, sondern mit der Zeit an Lichtstrom verlieren, gibt man zur Beschreibung der Lebensdauer an, wieviel Prozent (B) der Leuchten nach einer gewissen Lebensdauer (h) noch nicht unter einen Lichtstromschwellwert in Prozent (L) gefallen sind.

Beispielsweise 50.000h L80.

Beschreibt, dass nach 50.000h Betrieb mit einem Lichtstromerhalt (L80) von 80% zu rechnen ist.

Umgebungstemperatur

Die Umgebungstemperatur definiert die maximale Temperatur (°C), bei der eine Leuchte betrieben werden darf.

Lichtstrom

Aussagekräftig ist die Angabe des Leuchtenlichtstroms (nicht LED-Lichtstrom) welcher das tatsächliche nutzbare Licht der Leuchte beschreibt.

Der Lichtstrom wird in Lumen (Lm) angegeben und beschreibt das gesamte Licht, welches von einer Lichtquelle abgegeben wird.

Optik

Mit dem Begriff Optik wird die jeweilige Lichtführung, z.B. ein bestimmter Abstrahlwinkel, der Leuchte beschrieben.

Steuerung

Unter Leuchtensteuerung wird die Vorbereitung der Leuchte für die jeweilige Steuerungsart angegeben.

ON-OFF

Die Leuchten sind schaltbar ausgeführt. Ein Dimmen ist bei dieser Variante nicht möglich.

PHASE DIM

Dimmmethode, in welcher die Helligkeit durch Phasenanschnitt- oder Phasenabschnittsteuerung geregelt wird, um Leuchten stufenlos zu dimmen.

1-10V DIMMABLE

Die Leuchten sind über ein analoges Steuersignal von 1-10 Volt stufenlos dimmbar.

DALI dim

DALI (Digital Addressable Lighting Interface) ist ein herstellerübergreifender Schnittstellenstandard. Dieser ermöglicht das digitale Steuern und Dimmen von Leuchten.

Anschlussspannung

Ist die Spannung, die an die Leuchte zum Betrieb angeschlossen werden muss.

Schutzart

Die Schutzart (IP) wird mit einem Code aus zwei Ziffern angegeben. Sie beschreibt den Schutz gegen Eindringen von Feststoffen, Staub und Feuchtigkeit und somit die Eignung von Leuchten für verschiedene Umgebungsbedingungen.

1. Kennziffer: Fremdkörperschutz

IP 0x	Kein Schutz
IP 1x	Geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser ab 50 mm
IP 2x	Geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser ab 12,5 mm
IP 3x	Geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser ab 2,5 mm
IP 4x	Geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser ab 1,0 mm
IP 5x	Geschützt gegen Staub in schädigender Menge
IP 6x	Staubdicht

2. Kennziffer: Wasserschutz

IP x0	Kein Schutz
IP x1	Schutz gegen Tropfwasser
IP x2	Schutz gegen fallendes Tropfwasser, wenn das Gehäuse bis zu 15° geneigt ist
IP x3	Schutz gegen fallendes Sprühwasser bis 60° gegen die Senkrechte
IP x4	Schutz gegen allseitiges Spritzwasser
IP x5	Schutz gegen Strahlwasser (Düse) aus beliebigem Winkel
IP x6	Schutz gegen starkes Strahlwasser
IP x7	Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen
IP x8	Schutz gegen dauerndes Untertauchen
IP x9	Schutz gegen Wasser bei Hochdruck- / Dampfstrahlreinigung
IP x9K	Erweiterter Schutz mit zusätzlichem Test unter höherem Druck (bis 100 bar) und Temperatur (bis 80 °C).

Schutzklassen

Schutzklassen dienen der Einteilung und Kennzeichnung von Leuchten in Bezug auf die vorhandenen Sicherheitsmaßnahmen zur Verhinderung eines elektrischen Schlages.

Schutzklasse I: Schutz durch Schutzleiter

Schutzklasse II: Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung

Schutzklasse III: Schutz durch Schutzkleinspannung ohne Schutzleiter oder verstärkte Isolierung

Photobiologische Sicherheit

Beschreibt die Risikogruppe in Bezug auf photobiologische Sicherheit. UEBEX Leuchten erfüllen die Anforderungen zur Sicherheit des Benutzers unter korrekter Anwendung.

Farbkonsistenz

Die Farbkonsistenz beschreibt die maximale Abweichung einzelner LED-Module zur Ziellichtfarbe. Maßinheit der Farbkonsistenz ist SDCM (Standard Deviation of Colour Matching). Durch die sorgfältige Auswahl bestimmter Binning-Gruppen wird ein möglichst konstant gleicher Farbton der Leuchten gewährleistet. SDCM3, also 3 MacAdams Ellipsen gelten in der Praxis als sehr hochwertig.

Mechanische Stoßfestigkeit

Der IK-Stoßfestigkeitsgrad (1-10) ist ein Maß für die Widerstandsfähigkeit von Gehäusen elektrischer Betriebsmittel gegen mechanische Beanspruchung, insbesondere Stoßbeanspruchung.

IK-Code 08 = Schlag 5 Joule (1,7kg aus 29,5cm)

IK-Code 10 = Schlag 20 Joule (5kg aus 40cm)

Ballwurfsicherheit

In Sportstätten und Turnhallen müssen Leuchten gegen den Beschuss mit Bällen resistent sein. Eine ballwurfsichere Leuchte muss dem mehrmaligen Beschuss mit einem Handball mit 60km/h standhalten.



UEBEX-Produkte sind mit eindeutigen Produktionscodes versehen, sodass auch nach Jahren noch eindeutig identifiziert werden kann, welche Ersatzteile als Austausch in Frage kommen. Die Konstruktion der LED-Leuchten ist so aufgebaut, dass ein Austausch oder eine Reparatur jederzeit möglich ist.

SYMBOLLE



CE
Konformitätszeichen welches die Übereinstimmung mit den Richtlinien der Europäischen Union dokumentiert.



Spannung
Beschreibt die benötigte Netzspannung für den Leuchtenbetrieb.



Schutzklasse I
Schutz durch Schutzleiter.



Schutzklasse II
Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung.



Schutzklasse III
Schutz durch Schutzkleinspannung ohne Schutzleiter.



ENEC (European Norms Electrical Certification)
Ergänzung der CE-Kennzeichnung, welche eine Produktprüfung durch ein unabhängiges Prüflabor bestätigt.



Schutzart
Gibt die Eignung von Leuchten für verschiedene Umgebungsbedingungen an.



Mechanische Stoßfestigkeit
Ist ein Maß für die Widerstandsfähigkeit von Gehäusen gegen mechanische Beanspruchung.



D-Kennzeichnung
Leuchten sind nach EN 60598-2-24 mit dem D-Zeichen zertifiziert. Sie entsprechen dem Anforderungsprofil für Leuchten mit begrenzter Oberflächentemperatur für feuergefährdete Betriebsstätten.



IFS-Kennzeichnung
Leuchten für Lebensmittelindustrie. Entsprechen den Anforderungen der Verordnung EG 852/2004 (HACCP), sowie den Anforderungen des International Featured Standard (IFS).



Sportstätten
Leuchte geeignet für den Betrieb in Sportstätten. Zusätzliche Ballwurfsicherheit lt. Produktdatenblatt.



ON/OFF
Die Leuchten sind schaltbar ausgeführt. Ein Dimmen ist bei dieser Variante nicht möglich.



DALI (Digital Addressable Lighting Interface)
DALI ist ein herstellerübergreifender Schnittstellenstandard. Ermöglicht das digitale Steuern und Dimmen von Leuchten.



DALI-2 (Digital Addressable Lighting Interface 2)
DALI-2 ist die Weiterentwicklung des DALI-Standards und bietet verbesserte Interoperabilität sowie die Integration von Steuergeräten wie Sensoren und Tastern für eine effizientere Lichtsteuerung.



DIMMABLE PHASE
Die Leuchten sind über Phasenschnitt stufenlos dimmbar.



DIMMABLE 0-10V
Die Leuchten sind über ein analoges Steuersignal von 0-10 Volt stufenlos dimmbar.



DIMMABLE 1-10V
Die Leuchten sind über ein analoges Steuersignal von 1-10 Volt stufenlos dimmbar.



DIMMABLE STREET
Ein autarkes Dimmprofil mit Zeitintervallen und Lichtstufen wird in das LED-Betriebsgerät programmiert.



STEP-DIM
Mehrere Leistungsstufen bzw. Lichtstärken können abgerufen werden.



Notlicht geeignet
Leuchte mit integriertem Notlichtmodul.



Li-Ionen-Akku
Leuchte mit integrierten Li-Ionen-Akku.



Farbkonsistenz - SDCM (Standard Deviation of Colour Matching)
Beschreibt die maximale Abweichung zur Zielfarbfarbe.



Blendung - UGR (Unified Glare Rating)
Der UGR-Wert ist eine Kennzahl, die etwas über den Grad der psychologischen Blendung einer Beleuchtungsanlage im Innenraum aussagt.



future proof - Ersatzteilsicherheit
UEBEX Ersatzteile sind über viele Jahre verfügbar.



5 Jahre Garantie
UEBEX Herstellergarantie von 5 Jahren.

UEBEX

LED LIGHTING



uebex.com

UEBEX GmbH - Zentrale Obachgasse 16 - 18 | 1220 Wien | Österreich
UEBEX GmbH - Competence Center Kreuzstraße 32 | 4860 Lenzing | Österreich

T: +43 1 256 20 39 | E: office@uebex.at | www.uebex.com
Sitz der Gesellschaft: Wien | Handelsgericht Wien | Firmenbuch: FN 408803g | UID: ATU 68409206

UEBEX GmbH | Rahlstedter Grenzweg 9 | 22143 Hamburg | Deutschland

T: +49 40 609 45 54 80 | E: sales@uebex.com | www.uebex.com
Sitz der Gesellschaft: Hamburg | Amtsgericht Hamburg | HRB 127651 | UID: DE 815439096

Angaben zu Lichtströmen unterliegen einer natürlichen Toleranz. Technische Änderungen aufgrund von Fortschritt und Entwicklung sind möglich.
FOTOS: UEBEX, fotolia.com, Shutterstock, depositphotos | Änderungen, Irrtum, Druck- & Satzfehler vorbehalten | Stand März 2025

VOL.

88

LIGHT MADE FOR
PERFORMANCE

UEBEX
LED LIGHTING



ÖSTERREICH

ZENTRALE - UEBEX GmbH

Obachgasse 16 - 18
1220 Wien

COMPETENCE CENTER OÖ

UEBEX GmbH

Kreuzstraße 32
4860 Lenzing
T: +43 1 256 20 39
E: office@uebex.at

DEUTSCHLAND

ZENTRALE - UEBEX GmbH

Rahlstedter Grenzweg 9
22143 Hamburg
T: +49 40 609 455 480
E: sales@uebex.com

uebex.com