

TECHNISCHE AUSFÜHRUNG

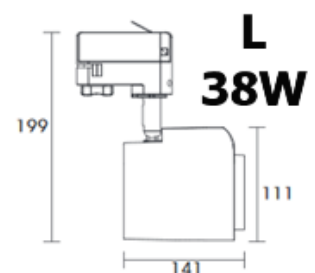
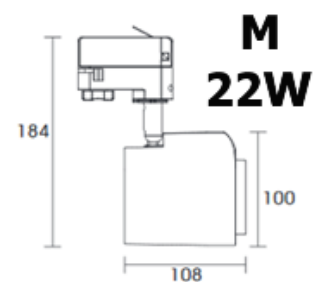
Leuchte	Formschöner LED-Schienstrahler mit integriertem Vorschaltgerät und hocheffizientem LED-System. Flexibel in seiner Anwendung durch optionales Zubehör. werden unterschiedlichste Objekte gekonnt in Szene gesetzt und die Leuchte bleibt dabei selbst unauffällig.
Montage	Schnellmontage in 3-Phasen Stromschienen, dreh- und schwenkbar. Einzeldeckenmontage mit Punktauslass.
Anwendungsbereich	Professionelle Shop-Beleuchtungen, Supermärkte, Verkaufsräume, Ausstellungs- und Präsentationsräume, Museen und Galerien
IP Schutzart	IP 20
Zul. Umgebungstemperatur	-20°C - +45°C
Farbe	Weiß Schwarz Grau
Energieeffizienzklasse	A+

LED SYSTEM

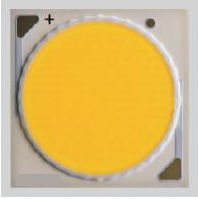
Gesamtleistung	22W (M)	38W (L)
Farbwiedergabeindex	>90 Ra	
Leuchten Lichtstrom bei 3000K	2000lm	3500lm
Leuchten Lichtausbeute	~90 lm/W	~90 lm/W
Abstrahlwinkel	24° 40° 60°	
Farbtemperatur	3000K 4000K (Spezielle Projektlösungen auf Anfrage)	
Farbtoleranz	SDCM<3	
Optisches System	Streulinse mit Anti-Glare-Effekt	
Lichtquelle	Energieeffizientes COB LED-System mit hoher Lebensdauer und optimaler Lichtleistung	
Vorschaltgerät	EVG integriert, optimal eingestellt auf LED Lichtquelle	
Leistungsfaktor	>0,9	
Steuerung	ON/OFF DIM	
LED Lebensdauer	50.000 Betriebsstunden L80	

ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

Schutzklasse	SK I
Netzanschluss	220-240V /50Hz
Anschluss	Montage in 3P Schiene oder Punktauslass

KONFORMITÄTEN

INFORMATION:



High Performance
LED, CRI 90, SDCM 3



Hochtransparente
Linse mit erhöhtem
Blendschutz



Vielseitiges Zubehör
und Individualisierung



Patentiertes Design,
Minimale Staubablagerung

ZUBEHÖR Blenden:

