

# 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 mm<sup>2</sup>) gewährleistet.



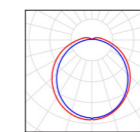
## Ausführungen

ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	LÄNGE	FARBTEMPERATUR	GEWICHT
FRPSF20.1AX22.6	20W	3.200lm	629mm	3000K 4000K	0,6kg
FRPS040.1AX22.6	23 - 40W	3.900 - 6.700lm	1175mm		1,5kg
FRPS060.1AX22.6	33 - 60W	5.800 - 10.600lm	1450mm		1,6kg



3 Farbt Temperatur  
3... 3000K  
4... 4000K

## Lichtverteilung



OPAL 120°

## Easy Connect

Für einfachsten Anschluss

## EVG Multilumen

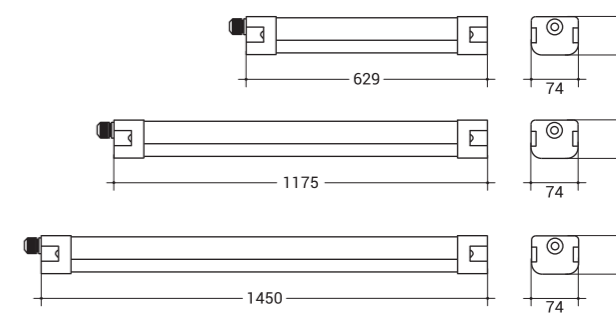


### Eine Leuchte, verschiedene Lichtstärken

Mittels DIP-Schalter können verschiedene Leistungsstufen eingestellt werden.

**FRPS040.1AX22.6:**  
23W/28W/34W/40W einstellbar  
Werkseinstellung: 34W (5.700lm)  
**FRPS060.1AX22.6:**  
33W/40W/50W/60W einstellbar  
Werkseinstellung: 50W (8.800lm)

## Abmessungen





## Durchgangsverdrahtung



Inkl. 3x1,5mm<sup>2</sup>  
Durchgangsverdrahtung



## Zubehör

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

Das ist neu.

### Maximale Effizienz für spürbare Kostensenkung!

Unsere neueste Generation setzt neue Maßstäbe: Erreichen Sie die gewohnt hohen Lumenwerte bei deutlich reduziertem Energiebedarf. Gleiche Lichtleistung, weniger Kosten – so geht Effizienz heute.

