

LEUCHTE

3-Phasen Stromschiene
Aluminium
Schwarz, Weiß
1,5kg
IP20

LED

3000K, 4000K
CRI>80
Initial McAdam 3
50.000h L80

ELEKTRISCH

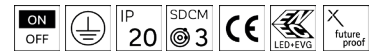
30W, 55W
3000lm, 5.700lm
104lm/W
ON/OFF

OPTIK

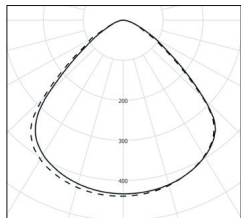
WIDE 85°

Schlanker Schienenstrahler aus Aluminiumstrangpressprofil; oberfläche weiß oder schwarz pulverbeschichtet; Geeignet für die Werkzeuglose Montage in 3-Phasen Stromschienensystem; Spezielle reflektoreinheit aus eloxiertem Reinaluminium für homogene vertikale Beleuchtungsstärken und höchste Entblendung; passive Kühlung; LED System; gleichmäßige Lichtverteilung mit hoher Intensität; erhältlich mit Abstrahlwinkel WIDE 85°; CRI>80; LED Lebensdauer min. 80% des Lichtstromes nach 50.000h; Gesamtleistung wahlweise 30W oder 55W; Leuchten Lichtausbeute: bis zu 104lm/W; Farbtemperatur wahlweise warm- oder neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3000K oder 4000K; Dimension 928 x 48mm; Leuchtenhöhe 57mm; Gewicht: 1,5kg; zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20°C bis zu +40°C; Netzspannung: 220-240V/ 50/60 Hz; Schutzklasse (EN 61140): I; Schutzart (DIN EN 60529): IP20; mit elektronischem Betriebsgerät ausgestattet; Steuerung ON/OFF; 5 Jahre Garantie.

Gesamtleistung: 30W, 55W
Steuerung: ON/OFF
Abstrahlwinkel: WIDE 85°

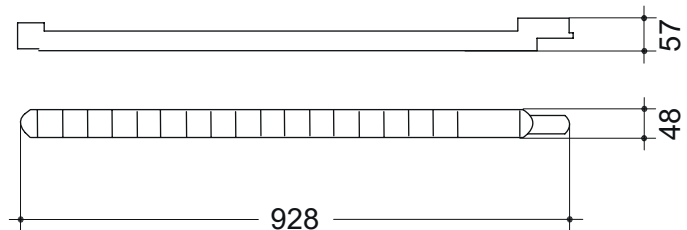


LICHTVERTEILUNG



WIDE 85°

DIMENSION



ARTIKELNUMMER	LEISTUNG	LICHTSTROM	OPTIK	STEUERUNG	GEHÄUSE	LICHTFARBE
SLSL030.12322	30W	3000lm	WIDE 85°	ON/OFF	Weiß	3000K
SLSL030.12422					Schwarz	4000K
SLSL030.12323					Schwarz	3000K
SLSL030.12423					Schwarz	4000K
SLSL055.12322	55W	5700lm	WIDE 85°	ON/OFF	Weiß	3000K
SLSL055.12422					Schwarz	4000K
SLSL055.12323					Schwarz	3000K
SLSL055.12423					Schwarz	4000K