

LED Tracklights | LED Stromschienenstrahler

Die KLB LED 3-Phasen Strahler für HV Stromschienen überzeugen durch ihr formschönes Design und eine klare Optik. Das Gehäuse aus Aluminiumdruckguss ist schwarz oder weiß pulverbeschichtet und ist in vertikaler und horizontaler Richtung schwenkbar. Gute Entblendung durch spezielle Reflektortechnik. Verfügbare Abstrahlwinkel 24°, 30°, 45° (weitere Abstrahlwinkel auf Anfrage). Inklusive 3-Phasen-Adapter. Zertifizierung TÜV, CE. Optional auch mit Halterung erhältlich.



Material: Aluminium, Kunststoff
LED Typ: SMD 3014
Dimmbarkeit: Optional 1-10V, Dali
Farbwiedergabeindex (CRI): Ra>90

Eingangsspannung: AC 100-240 V
Power-Faktor: > 0,9
Schutzart: IP 20

Anwendungsbereich: Innenbereich
Installation: 3-Phasen HV Stromschienen

Betriebstemperatur: -20/40°C Zertifizierung: TÜV, CE

Lebensdauer: 30.000 Stunden (L70)

Gewährleistung: 3 Jahre Lieferumfang: LED-Leuchte inkl. 3-Phasen-

Stromschienen-Adapter optional mit Halterung erhältlich

ArtNr.	Nennleistung	Abstrahlwinkel ca.	Farbtemperatur*	Lumen	Maße	Gehäusefarbe
22300	12W	30°	4000K	800 - 850lm	200x130x126mm	weiß
22301	12W	30°	4000K	800 - 850lm	200x130x126mm	schwarz
22302	25W	24°	3000K	1600-1750lm	201x141x121mm	weiß
22303	25W	45°	3000K	1600-1750lm	201x141x121mm	weiß
22304	25W	24°	4000K	1600-1750lm	201x141x121mm	schwarz
22305	25W	45°	4000K	1600-1750lm	201x141x121mm	schwarz
22306	35W	24°	3000K	2400-2600lm	234x161x130mm	weiß
22307	35W	45°	3000K	2400-2600lm	234x161x130mm	weiß
22308	35W	24°	4000K	2400-2600lm	234x161x130mm	schwarz
22309	35W	45°	4000K	2400-2600lm	234x161x130mm	schwarz
22310	45W	24°	3000K	3100-3350lm	234x161x130mm	weiß
22311	45W	45°	3000K	3100-3350lm	234x161x130mm	weiß
22312	45W	24°	4000K	3100-3350lm	234x161x130mm	schwarz
22313	45W	45°	4000K	3100-3350lm	234x161x130mm	schwarz

^{*}Optional auch in 2700K und 3000K erhältlich.