

Litegear Modulux BATWING Linear LED-Tracklight Modul 150-45/60-940-9600lm-WH DALI2



Technische Daten:

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Lichtstrom | 9600 lm |
| Lichtausbeute: | 160 lm/W |
| Farbtemperatur: | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | ≥90 Ra |
| Farbkonsistenz (SDCM): | 3 |
| Leistungsaufnahme: | 45, 50, 55, 60 W |
| elektrischer Leistungsfaktor (PF): | 0.95 |
| Lebensdauer: | >70.000 h L80/B20 |
| Schaltzyklen: | >100.000 |
| Zündzeit: | <0,5 s |
| Umgebungstemperatur: | -25°C - 50°C |
| Gehäusematerial: | Stahl |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Gehäusebeschichtung: | pulverbeschichtet |
| Maße (LxBxH) | 1492x100x12 mm |
| Nettogewicht: | 1800 g |
| Garantie | 5 Jahre |

Produktinformationen "Litegear Modulux BATWING Linear LED-Tracklight Modul 150-45/60-940-9600lm-WH DALI2"

Linearer LED-Stromschienenstrahler für 3-Phasen Stromschienen mit Dali Dimmung

Elegante, flache LED-Leuchte mit integriertem 3-Phasenstromschienenadapter der komplett in die handelsüblichen Stromschienen integriert wird. Elegantes, ultra-flaches Erscheinungsbild nur 12/56mm hoch und 100mm breit. Spezielle Version für Supermarktregalgänge: zweimal Doppeltasymmetrische Optik 90°x 20° schwenkbar um 30° seitlich. Extrem hoher Lichtstrom bis zu 9600 Lumen bei nur 60W Verbrauch entspricht bis zu 160 Lumen/Watt.

- Einfache und schnelle Montage mittels Stromschienenadapter.
- 3 wählbare Stromphasen, kompatibel mit allen gängigen Stromschienen
- Anpassung der Verbrauchslast: Einstellbarer LED Treiber 45, 50, 55, 60Watt
- Dali 2.0 dimmbarer LED-Treiber integriert.
- Verschiebbarer LED-Treiber bei Kollision mit Stromschienenverbinder.

Informationen und Downloads:



entsteht der Eindruck einer durchgehenden Lichtlinie.

- Gute Wärmeabfuhr und optimale Lichtverteilung
- Auf Wunsch auch mit dimmbarem Dali Treiber lieferbar.
- Lieferbar in 2 Gehäusefarben: schwarz, weiß, optional auch in silber (vorher Mindestmenge abklären)
- Langlebige LED Technik: bis zu 70.000 Stunden L80 B20
- Standard Lichtfarben. 3000K, 4000K optional: 2700K, 3500K, 5000K, 6000K
- in zwei Längen lieferbar: 60cm und 150cm
- 2 seitlich um 30° schwenkbare LED-Module asym. 90° x 20° perfekt zur Ausleuchtung von Waremagazinen im Verkaufsbereich geeignet wie Supermarkt, SB, Spielwaren.