3-Phasenleuchte Linear Pro, Tilt, 20 W, 4000 K, Schwarz





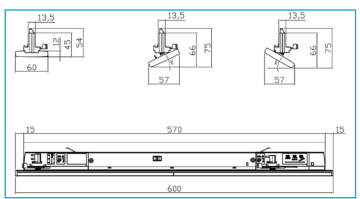








Die LINEAR PRO TILT 3-Phasen Stromschienenleuchte ist die ideale Lösung für die Beleuchtung von Verkaufsregalen. Diese Leuchte bietet eine perfekte Kombination aus Funktionalität und Vielseitigkeit. Sie kann nach unten arretiert oder um bis zu 30° zu jeder Seite geschwenkt werden, um das Licht präzise auszurichten. Dank ihrer BEG-Förderfähigkeit können Sie von finanziellen Vorteilen profitieren. Mit einer hohen Lebensdauer von 60.000 Stunden [L80B50] ist diese Leuchte eine langfristige Investition. Die Leistung ist in drei Stufen einstellbar [außer bei den DALI-Modellen], um das Licht optimal an die Anforderungen anzupassen.



Besonderheiten

- BEG f\u00f6rderf\u00e4hig
- notstromfähig [198-264 V/DC EOFI: 100%]
- nach unten strahlend arretierbar
- schwenkbar bis zu 30° je Seite
- hohe Lebensdauer 60.000h [L80B50]
- besonders energieeffizient
- Leistung in 3 Stufen einstellbar

| Gehäusematerial | Stahl |
|------------------------|---------|
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Material Lichtaustritt | PMMA |

SchutzklasseI / SchutzerdungLeistung wählbar14 W, 16 W, 18 W, 20 WEingangsspannung220-240 V/AC 50 / 60 Hz

Netzgerät inkl.JaAnschlussmöglichkeitAdapterDimmbarNeinBewegungsmelderNein

Lichtquelle LED, Lichtquelle wechselbar TC

Lichtfarbe Neutralweiß (NW)

Farbtemperatur 4000 K
Farbkonsistenz 3 SDCM
Farbwiedergabe (Ra) 90
Bemessungslichtstrom 3200 lm
Lichtausbeute 160 lm/W
Abstrahlwinkel 60 Grad
UGR 19

Lichtverteilung Symmetrisch

Schwenkwinkel60 GradLichtaustrittsflächen1LichtcharakteristikDirektLichtrichtungUnten

 Länge
 600 mm

 Breite
 60 mm

 Höhe
 54 mm

 Artikelgewicht
 700 g

IP Schutzart IP 20
IK Schutzklasse IK03

 Lebensdauer L70 / B50
 60000 h

 Lebensdauer L80 / B50
 60000 h

 Schaltzyklen
 100000

 Energieverbrauch
 20 kWh/1000h

Energieeffizienzklasse Lichtquelle Dieses Produkt enthält

eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B.