



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 förderfähig
- nach unten strahlend arretierbar
- schwenkbar bis zu 30° je Seite
- hohe Lebensdauer 60.000h [L80B50]
- besonders energieeffizient
- Leistung in 3 Stufen einstellbar

Gehäusematerial	Stahl	IP Schutzart	IP 20
Gehäusefarbe	Schwarz	IK Schutzklasse	IK03
Material Lichtaustritt	PMMA	Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L80 / B50	60000 h
Leistung wählbar	14 W, 16 W, 18 W, 20 W	Schaltzyklen	100000
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	20 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B.
Anschlussmöglichkeit	Adapter		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	3200 lm		
Lichtausbeute	160 lm/W		
Abstrahlwinkel	60 Grad		
UGR	19		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Schwenkwinkel	30 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	600 mm		
Breite	60 mm		
Höhe	54 mm		
Artikelgewicht	700 g		
Arbeitstemperatur	-25 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-40 bis 85 °C		