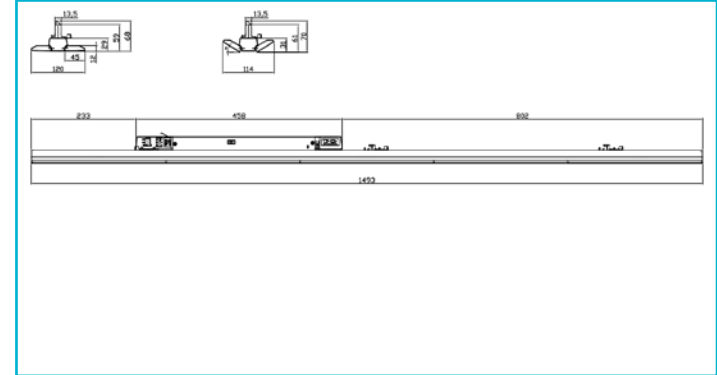


Art.-Nr. 707191

3-Phasenleuchte Linear Pro, Fold, 50 W, 4000 K, Weiß

Die LINEAR PRO FOLD 3-Phasen Stromschieneleuchte ist die ideale Lösung für die Beleuchtung von Verkaufsregalen. Durch ihre spezielle Optik eignet sie sich hervorragend für die Beleuchtung von Regalgängen. Damit ist sie in der Lage, typische Anwendungsszenarien auf beiden Seiten des Ganges über die gesamte Höhe gleichmäßig auszuleuchten. Gleichzeitig sorgt der diffuse Lichteinsatz in der Mitte für eine gleichmäßige Ausleuchtung des Ganges selbst.

Besonderheiten

- BEG förderfähig
- notstromfähig [198-264V/DC EOFI: 100%]
- hohe Lebensdauer 60.000h [L80B50]
- schwenkbar bis zu 30° je Seite
- besonders energieeffizient
- Leistung in vier Stufen einstellbar

Dank ihrer BEG-Förderfähigkeit können Sie von finanziellen Vorteilen

Gehäusematerial	Aluminium	Artikelgewicht	2278 g
Gehäusefarbe	Weiß		
Material Lichtaustritt	PMMA	Arbeitstemperatur	-25 bis 40 °C
Funktionen	Notstromfähig, Phasenschalter	Lagertemperatur	-40 bis 85 °C
Schutzklasse	I / Schutzerdung	IP Schutzart	IP 20
Leistung wählbar	35 W, 40 W, 45 W, 50 W	IK Schutzklasse	IK03
Eingangsspannung	198-264 V/AC 50 / 60 Hz	Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Netzgerät inkl.	Ja	Lebensdauer L80 / B50	60000 h
Dimmbar	Nein	Schaltzyklen	100000
Bewegungsmelder	Nein	Energieverbrauch	50 kWh/1000h
Spannungsbereich DC	198-264 V/DC	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B.
Spannungsbereich Notbeleuchtung	198-264 V/DC		
EOFI	100 %		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	7250 lm		
Lichtausbeute	145 lm/W		
Abstrahlwinkel	30 Grad		
Abstrahlwinkel 2	90 Grad		
UGR	22		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Lichtaustrittsflächen	3		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	1493 mm		
Breite	120 mm		
Höhe	68 mm		

