


Besonderheiten

- BEG förderfähig
- notstromfähig [198-264V/DC EOFI: 15%]
- hohe Lebensdauer 60.000h [L80B50]
- schwenkbar bis zu 30° je Seite
- besonders energieeffizient

Gehäusematerial	Aluminium	Länge	1493 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Breite	120 mm
Material Lichtaustritt	PMMA	Höhe	68 mm
Funktionen	Notstromfähig, Phasenschalter	Artikelgewicht	2208 g
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Arbeitstemperatur	-25 bis 40 °C
Leistung wählbar	50 W, 45 W, 40 W, 35 W	Lagertemperatur	-40 bis 85 °C
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	IP Schutzart	IP 20
Eingangsspannung	198-264 V/AC 50 / 60 Hz	IK Schutzklasse	IK03
Netzgerät inkl.	Ja	Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Dimmbar	Ja	Lebensdauer L80 / B50	60000 h
Ansteuerung	DALI 2 / DT6	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	15 %		
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		

