



Besonderheiten

- BEG förderfähig
- notstromfähig
- hohe Lebensdauer 60.000h [L80B50]
- besonders energieeffizient

Gehäusematerial	Aluminium	Arbeitstemperatur	-25 bis 40 °C
Gehäusefarbe	Weiß	Lagertemperatur	-40 bis 85 °C
Material Lichtaustritt	PMMA	IP Schutzart	IP 20
		IK Schutzklasse	IK03
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Leistungsaufnahme	50 W	Lebensdauer L80 / B50	60000 h
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Schaltzyklen	100000
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	50 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B.
Anschlussmöglichkeit	Adapter		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	DALI 2 / DT6		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	7250 lm		
Lichtausbeute	145 lm/W		
Abstrahlwinkel	30 Grad		
Abstrahlwinkel 2	90 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Lichtaustrittsflächen	3		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	1493 mm		
Breite	120 mm		
Höhe	68 mm		
Artikelgewicht	2235 g		