



Besonderheiten

- BEG förderfähig
- notstromfähig [198-264V/DC EOFI: 15%]
- hohe Lebensdauer 60.000h [L80B50]
- besonders energieeffizient

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Material Lichtaustritt	PMMA
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	50 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussmöglichkeit	Adapter
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI 2 / DT6
Bewegungsmelder	Nein

Arbeitstemperatur	-25 bis 40 °C
Lagertemperatur	-40 bis 85 °C
IP Schutzart	IP 20
IK Schutzklasse	IK03
Lebensdauer L70 / B50	60000 h
Lebensdauer L80 / B50	60000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	50 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklassen B und C.

Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	3 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	7000 lm
Lichtausbeute	140 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	2208 g