

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	PMMA
Funktionen	Notstromfähig, Phasenschalter
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistung wählbar	50 W, 45 W, 40 W, 35 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	198-264 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI 2 / DT6
Bewegungsmelder	Nein
Spannungsbereich DC	198-264 V/DC
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

Länge	1493 mm
Breite	120 mm
Höhe	68 mm
Artikelgewicht	2208 g
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 eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B.

