



**Besonderheiten**

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

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß
<b>Material Lichtaustritt</b>	PMMA
<b>BEG Förderfähig</b>	Ja
<b>Montageart</b>	Einbaumontage
<b>Montageort</b>	Innen
<b>Montagefläche</b>	Deckenmontage
<b>Funktionen</b>	Notstromfähig, Phasenschalter

<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung
<b>Leistung wählbar</b>	50 W, 45 W, 40 W, 35 W
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W
<b>Eingangsspannung</b>	198-264 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerung</b>	DALI 2 / DT6
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein
<b>Spannungsbereich DC</b>	198-264 V/DC
<b>Spannungsbereich Notbeleuchtung</b>	198-264 V/DC
<b>EOFI</b>	15 %

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC
<b>Lichtfarbe</b>	Warmweiß (WW)
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	3 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	3 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90
<b>Bemessungslichtstrom</b>	7250 lm
<b>Lichtausbeute</b>	145 lm/W
<b>Abstrahlwinkel</b>	30 Grad
<b>Abstrahlwinkel 2</b>	90 Grad
<b>UGR</b>	22
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch

<b>Lichtaustrittsflächen</b>	3
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Unten
<b>Länge</b>	1493 mm
<b>Breite</b>	120 mm
<b>Höhe</b>	68 mm
<b>Artikelgewicht</b>	2235 g

<b>Arbeitstemperatur</b>	-25 bis 40 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-40 bis 85 °C
<b>Oberflächentemperatur max.</b>	52 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>IK Schutzklasse</b>	IK03
<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	24 STK
<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	38 STK
<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	28 STK
<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	44 STK

<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	60000 h
<b>Lebensdauer L80 / B50</b>	
<b>Schaltzyklen</b>	
<b>Energieverbrauch</b>	
<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	

