

**Besonderheiten**

- notstromfähig [176-280V/DC EOFI: 100%]
- Lichtfarbe in 2 Stufen einstellbar
- inkl. schwarzem Reflektor-Ring
- mit umfangreichem Zubehör individualisierbar

Gehäusematerial	Aluminium	Lichtaustrittsflächen	1
Gehäusefarbe	Weiß	Lichtcharakteristik	Direkt
Halogenfrei	Nein	Lichtrichtung	Unten
Montageart	Aufbaumontage	Länge	113 mm
Montageort	Innen	Breite	100 mm
Montagefläche	Deckenmontage	Höhe	302 mm
Funktionen	Phasenschalter, Notstromfähig	Artikelgewicht	1116 g
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Leistungsaufnahme	33 W	Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	IP Schutzart	IP 20
Eingangsspannung	200-240 V/AC 50 / 60 Hz	IK Schutzklasse	IK03
Netzgerät inkl.	Ja	Einschaltstrom max.	25,6 A / 31,1 µs
Dimmbar	Ja	Max. Anzahl je LS B10	37
Ansteuerung	DALI 2 / DT6, Intelli Push-Dim	Max. Anzahl je LS B16	59
Bewegungsmelder	Nein	Max. Anzahl je LS C10	37
Spannungsbereich Notbeleuchtung EOFI	176-280 V/DC 100 %	Max. Anzahl je LS C16	59
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Lichtfarbe	Neutralweiß/Warmweiß	Lebensdauer L80 / B10	55000 h
Farbtemperatur	3000/4000 K	Lebensdauer L90 / B10	55000 h
Farbkonsistenz	5 SDCM	Schaltzyklen	100000
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM	Energieverbrauch	33 kWh/1000h
Farbwiedergabe (Ra)	90	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Bemessungslichtstrom	2700/2900 lm		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
UGR	13		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Drehwinkel	350 Grad		

