

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Aluminium	Höhe	269 mm
Gehäusefarbe	Weiß	Artikelgewicht	809 g
Halogenfrei	Nein	Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Montageart	Aufbaumontage	Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
Montageort	Innen	IP Schutzart	IP 20
Montagefläche	Deckenmontage	IK Schutzklasse	IK03
Funktionen	Phasenschalter, Notstromfähig	Einschaltstrom max.	18,6 A / 62,9 µs
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Max. Anzahl je LS B10	55
Leistungsaufnahme	15 W	Max. Anzahl je LS B16	88
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Max. Anzahl je LS C10	55
Eingangsspannung	200-240 V/AC 50 / 60 Hz	Max. Anzahl je LS C16	88
Netzgerät inkl.	Ja	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Dimmbar	Ja	Lebensdauer L80 / B10	55000 h
Ansteuerung	DALI 2 / DT6, Intelli Push-Dim	Lebensdauer L90 / B10	55000 h
Bewegungsmelder	Nein	Schaltzyklen	100000
Spannungsbereich Notbeleuchtung EOFI	176-280 V/DC 100 %	Energieverbrauch	15 kWh/1000h
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	1950 lm		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
UGR	12		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
Länge	113 mm		
Breite	85 mm		

