

**Besonderheiten**

- notstromfähig [176-280V/DC EOFI: 100%]
- Lichtfarbe in zwei Stufen einstellbar
- inkl. schwarzem Reflektor-Ring

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Artikelgewicht</b>	937 g
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz	<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Halogenfrei</b>	Nein	<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 65 °C
<b>Montageart</b>	Aufbaumontage	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Montageort</b>	Innen	<b>IK Schutzklasse</b>	IK03
<b>Montagefläche</b>	Deckenmontage	<b>Einschaltstrom max.</b>	18,6 A / 62,9 µs
<b>Funktionen</b>	Phasenschalter, Notstromfähig	<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	55
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	88
<b>Leistungsaufnahme</b>	20 W	<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	55
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W	<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	88
<b>Eingangsspannung</b>	200-240 V/AC 50 / 60 Hz	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja	<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	55000 h
<b>Dimmbar</b>	Ja	<b>Lebensdauer L90 / B10</b>	55000 h
<b>Ansteuerung</b>	DALI 2 / DT6, Push-Dim	<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein	<b>Energieverbrauch</b>	20 kWh/1000h
<b>Spannungsbereich Notbeleuchtung EOFI</b>	176-280 V/DC 100 %	<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
<b>Lichtfarbe</b>	Neutralweiß/Warmweiß		
<b>Farbtemperatur</b>	3000/4000 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	5 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	3 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	1930/2000 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	36 Grad		
<b>UGR</b>	13		
<b>Länge</b>	85 mm		
<b>Breite</b>	85 mm		
<b>Höhe</b>	178 mm		
<b>Pendellänge max.</b>	1600 mm		

