

**Besonderheiten**

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

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Schwarz
<b>Halogenfrei</b>	Nein
<b>Montageart</b>	Aufbaumontage
<b>Montageort</b>	Innen
<b>Montagefläche</b>	Deckenmontage
<b>Funktionen</b>	Phasenschalter, Notstromfähig
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung
<b>Leistungsaufnahme</b>	20 W
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W
<b>Eingangsspannung</b>	200-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerung</b>	DALI 2 / DT6, Push-Dim
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein
<b>Spannungsbereich Notbeleuchtung</b>	176-280 V/DC
<b>EOFI</b>	100 %
<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>Lichtaustrittsflächen</b>	1
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Unten

<b>Länge</b>	85 mm
<b>Breite</b>	85 mm
<b>Höhe</b>	178 mm
<b>Pendellänge max.</b>	1600 mm
<b>Artikelgewicht</b>	937 g
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 65 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>IK Schutzklasse</b>	IK03
<b>Einschaltstrom max.</b>	18,6 A / 62,9 µs
<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	55
<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	88
<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	55
<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	88

<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h
<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	55000 h
<b>Lebensdauer L90 / B10</b>	55000 h
<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Energieverbrauch</b>	20 kWh/1000h
<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

