

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz
Halogenfrei	Nein
Montageart	Aufbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
Funktionen	Phasenschalter, Notstromfähig

Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	40 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	200-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	DALI 2 / DT6, Intelli Push-Dim
Bewegungsmelder	Nein
Spannungsbereich Notbeleuchtung EOFI	176-280 V/DC 100 %

Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)
Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	4480 lm
Abstrahlwinkel	36 Grad
UGR	16
Lichtverteilung	Symmetrisch

Länge	113 mm
Breite	100 mm

Höhe	315 mm
Artikelgewicht	1195 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 65 °C
IP Schutzart	IP 20
IK Schutzklasse	IK03
Einschaltstrom max.	25,6 A / 77,5 µs
Max. Anzahl je LS B10	26
Max. Anzahl je LS B16	42
Max. Anzahl je LS C10	26
Max. Anzahl je LS C16	42

Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Lebensdauer L80 / B10	55000 h
Lebensdauer L90 / B10	55000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	40 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.

