

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Aluminium	IP Schutzart	IP 20
Gehäusefarbe	Weiß	IK Schutzklasse	IK03
Halogenfrei	Nein		
Funktionen	Phasenschalter, Notstromfähig	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
		Lebensdauer L80 / B10	55000 h
		Lebensdauer L90 / B10	55000 h
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Schaltzyklen	100000
Leistungsaufnahme	11 W	Energieverbrauch	11 kWh/1000h
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Eingangsspannung	200-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	DALI 2 / DT6, Push-Dim		
Bewegungsmelder	Nein		
Spannungsbereich Notbeleuchtung	176-280 V/DC		
EOFI	100 %		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Neutralweiß/Warmweiß		
Farbtemperatur	3000/4000 K		
Farbkonsistenz	5 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	930/1000 lm		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
UGR	13		
Länge	65 mm		
Breite	65 mm		
Höhe	157 mm		
Pendellänge max.	1600 mm		
Artikelgewicht	684 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 65 °C		