

**Besonderheiten**

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

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Lagertemperatur</b>	-20 bis 65 °C
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß	<b>IP Schutzart</b>	IP 20
<b>Halogenfrei</b>	Nein	<b>IK Schutzklasse</b>	IK03
<b>Funktionen</b>	Phasenschalter, Notstromfähig	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	55000 h
<b>Leistungsaufnahme</b>	40 W	<b>Lebensdauer L90 / B10</b>	55000 h
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W	<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Eingangsspannung</b>	200-240 V/AC 50 / 60 Hz	<b>Energieverbrauch</b>	40 kWh/1000h
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja	<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
<b>Dimmbar</b>	Ja		
<b>Ansteuerung</b>	DALI 2 / DT6, Intelli 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 (NW)		
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K		
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM		
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	3 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90		
<b>Bemessungslichtstrom</b>	4480 lm		
<b>Abstrahlwinkel</b>	36 Grad		
<b>UGR</b>	16		
<b>Lichtverteilung</b>	Symmetrisch		
<b>Länge</b>	113 mm		
<b>Breite</b>	100 mm		
<b>Höhe</b>	315 mm		
<b>Artikelgewicht</b>	1178 g		
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C		