



<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium	<b>Arbeitstemperatur</b>	-25 bis 50 °C
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß	<b>Lagertemperatur</b>	-25 bis 85 °C
<b>Material</b>	PMMA	<b>IP Schutzart</b>	IP 40
<b>Lichtaustritt</b>		<b>IK Schutzklasse</b>	IK04
<b>Halogenfrei</b>	Ja		
<b>Funktionen</b>	Notstromfähig, Phasenschalter		
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung	<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	130000 h
<b>Leistung wählbar</b>	75 W, 68 W, 59 W, 52 W, 42 W, 36 W, 27 W, 21 W	<b>Lebensdauer L80 / B10</b>	72000 h
<b>Eingangsspannung</b>	198-264 V/AC	<b>Lebensdauer L80 / B50</b>	85000 h
<b>Dimmbar</b>	Nein	<b>Schaltzyklen</b>	50000
<b>Spannungsbereich für</b>	168-275 V/DC	<b>Energieverbrauch</b>	75 kWh/1000h
<b>Spannungsbereich für</b>	186-250 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>	3 SDCM		
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80		
	11600 lm		
<b>Lichtausbeute</b>	155 lm/W		
<b>Abstrahlwinkel</b>	120 Grad		
<b>UGR</b>	31		
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt		
<b>Lichtrichtung</b>	Unten		
<b>Länge</b>	1528 mm		
<b>Breite</b>	656 mm		
<b>Höhe</b>	410 mm		
<b>Artikelgewicht</b>	1850 g		