


Besonderheiten

- Lichtfarbe in 3 Stufen einstellbar
- Leistung in 2 Stufen einstellbar
- Durchgangsverdrahtung möglich
- einfache Montage dank Klick-System
- optionale Aufputz-Kabeleinführung
- BEG förderfähig

Gehäusematerial	Polycarbonat	Energieverbrauch	18 kWh/1000h
Gehäusefarbe	Weiß	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Schutzklasse	II / Schutzisolierung		
Leistung wählbar	13 W, 18 W		
Eingangsspannung	100-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Leitungseinführung Anzahl max.	2		
Dimmbar	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	2700/3000/4000 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	85		
Bemessungslichtstrom	1980/2160/2160 lm		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
UGR	22		
Lichtaustrittsflächen	1 STK		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	52 mm		
Durchmesser	280 mm		
Sockelhöhe	20,5 mm		
Sockeldurchmesser	240 mm		
Arbeitstemperatur	-10 bis 50 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 54		
IK Schutzklasse	IK10		
Lebensdauer L70 / B50	50000 h		
Lebensdauer L80 / B10	50000 h		
Schaltzyklen	100000		