


Besonderheiten

- BEG-förderfähig
- Lichtfarbe in drei Stufen einstellbar
- zum Einlegen in Rasterdecken
- Montage in Auf- und Einbaurahmen möglich
- Sanierungslösung für T5/T8 Rasterleuchten
- inkl. Netzgerät CC, 900mAh, 33-38V, 36W

Gehäusematerial	Aluminium	Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Gehäusefarbe	Weiß	Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
Material Lichtaustritt	Kunststoff	IP Schutzart	IP 40
BEG Förderfähig	Ja	IK Schutzklasse	IK03
Montageart	Einbaumontage	Max. Anzahl je LS B10	10 STK
Montageort	Innen	Max. Anzahl je LS B16	16 STK
Montagefläche	Deckenmontage	Max. Anzahl je LS C10	17 STK
		Max. Anzahl je LS C16	26 STK
Schutzklasse Leuchte	III / Schutzkleinspannung	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schutzklasse Netzstecker	II / Schutzisolierung	Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Leistungsaufnahme	30,5 W	Schaltzyklen	100000
Eingangsspannung	220-240 V/AC	Energieverbrauch	31 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	EEI	E
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	3000/4000/6000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	3900/4320/4140 lm		
Lichtausbeute	135,7 lm/W		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
UGR	22		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	620 mm		
Breite	620 mm		
Höhe	32 mm		
Artikelgewicht	1967 g		

