


Besonderheiten

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

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Kunststoff
BEG Förderfähig	Ja
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage
Schutzklasse Leuchte	II / Schutzisolierung
Schutzklasse Netzstecker	III / Schutzkleinspannung
Leistungsaufnahme	30,5 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC
Netzgerät inkl.	Ja
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC
Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	3 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	4320 lm
Lichtausbeute	141,6 lm/W
Abstrahlwinkel	120 Grad
UGR	22

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Länge	295 mm
Breite	1195 mm
Höhe	32 mm
Ausschnittsmaß Länge	270 mm

Ausschnitt L x B	270 x 1170 mm
Ausschnittsmaß Breite	1170 mm
Artikelgewicht	1693 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
IP Schutzart	IP 40
IK Schutzklasse	IK03
Max. Anzahl je LS B10	10 STK
Max. Anzahl je LS B16	16 STK
Max. Anzahl je LS C10	17 STK
Max. Anzahl je LS C16	26 STK
Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	31 kWh/1000h
EEL	E

