


Besonderheiten

- Lichtfarbe in drei Stufen einstellbar
- zum Einlegen in Rasterdecken
- Montage in Auf- und Einbaurahmen möglich
- Abpendelung möglich
- geeignet für Aufenthaltsräume und Wegebereiche
- individuell mit Netzgerät kombinierbar [exkl.]

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	PMMA
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage

Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Stromkonstant
Leistungsaufnahme	51,5 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	33-38 V/DC
Bemessungsstrom	1500 mA
Netzgerät inkl.	Nein
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000/4000/6000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	5300/6000/5700 lm
Lichtausbeute	110,7 lm/W
Abstrahlwinkel	120 Grad
UGR	22
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Länge	1240 mm
Breite	620 mm
Höhe	10 mm
Artikelgewicht	5260 g
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
IP Schutzart	IP 40
IK Schutzklasse	IK03
Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	52 kWh/1000h
EEL	F

