


**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.]

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium
<b>Gehäusefarbe</b>	Weiß
<b>Material Lichtaustritt</b>	PMMA
<b>Montageart</b>	Einbaumontage
<b>Montageort</b>	Innen
<b>Montagefläche</b>	Deckenmontage

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

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

<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Unten

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

