



**Besonderheiten**

- zum Einlegen in Rasterdecken
- Montage in Auf- und Einbaurahmen möglich
- geeignet für Veranstaltungsräume, Aufenthaltsräume, Wegebereiche
- geeignet für 24 V Farb- und HCL Steuerungen

<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>Funktionen</b>	HCL

<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	85000 h
<b>Lebensdauer L80 / B50</b>	50000 h
<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Energieverbrauch</b>	88 kWh/1000h
<b>EEL</b>	F

<b>Schutzklasse</b>	III / Schutzkleinspannung
<b>Betriebsart</b>	Spannungskonstant
<b>Leistungsaufnahme</b>	88 W
<b>Eingangsspannung</b>	24 V/DC
<b>Netzgerät inkl.</b>	Nein
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerung</b>	Dimmbar über optionalen Controller
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein

<b>Farbtemperatur</b>	2700-6500 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	90
<b>Bemessungslichtstrom</b>	5000 lm
<b>Abstrahlwinkel</b>	110 Grad
<b>UGR</b>	19

<b>Länge</b>	595 mm
<b>Breite</b>	595 mm
<b>Höhe</b>	12,5 mm
<b>Artikelgewicht</b>	3250 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>	IK05

