

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Aluminium	Energieverbrauch	88 kWh/1000h
Gehäusefarbe	Weiß	EEI	F
Material Lichtaustritt	PMMA		
Funktionen	HCL		
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung		
Betriebsart	Spannungskonstant		
Leistungsaufnahme	88 W		
Eingangsspannung	24 V/DC		
Netzgerät inkl.	Nein		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	2700-6500 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	5000 lm		
Abstrahlwinkel	110 Grad		
UGR	19		
Länge	620 mm		
Breite	620 mm		
Höhe	12,5 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C		
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C		
IP Schutzart	IP 40		
IK Schutzklasse	IK05		
Lebensdauer L70 / B50	85000 h		
Lebensdauer L80 / B50	50000 h		
Schaltzyklen	100000		