

**Besonderheiten**

- zum Einlegen in Rasterdecken
- Montage in Auf- und Einbaurahmen möglich
- leistungsstarke und intensive Farben inkl. Pastelltöne
- geeignet für 24 V Farbsteuerungen
- geeignet für Veranstaltungsräume, Aufenthaltsräume, Wegebereiche

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	PMMA
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme	94 W
Leistungsaufnahme	0,5 W
Bereitschaftsmodus	
Eingangsspannung	24 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller
Bewegungsmelder	Nein

Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C
Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
IP Schutzart	IP 40

Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	94 kWh/1000h
EEL	F

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	4000 lm
Lichtausbeute	42,6 lm/W
Abstrahlwinkel	110 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichttrichtung	Unten

Länge	620 mm
Breite	620 mm
Höhe	11 mm
Artikelgewicht	13000 g

