

**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 | Arbeitstemperatur | -20 bis 45 °C |
| Gehäusefarbe | Weiß | Lagertemperatur | -40 bis 80 °C |
| Material Lichtaustritt | PMMA | IP Schutzart | IP 40 |
| Schutzklasse | III / Schutzkleinspannung | Lebensdauer L70 / B50 | 50000 h |
| Betriebsart | Spannungskonstant | Schaltzyklen | 100000 |
| Leistungsaufnahme | 94 W | Energieverbrauch | 94 kWh/1000h |
| Leistungsaufnahme | 0,5 W | EEL | F |
| Bereitschaftsmodus | | | |
| Eingangsspannung | 24 V/DC | | |
| Netzgerät inkl. | Nein | | |
| Anschlussleitung Sekundär | Ja | | |
| Dimmbar | Ja | | |
| Ansteuerung | Dimmbar über optionalen Controller | | |
| Bewegungsmelder | Nein | | |
| 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 | | |
| Lichtaustrittsflächen | 1 | | |
| Lichtcharakteristik | Direkt | | |
| Lichtrichtung | Unten | | |
| Länge | 595 mm | | |
| Breite | 595 mm | | |
| Höhe | 11 mm | | |
| Artikelgewicht | 13000 g | | |