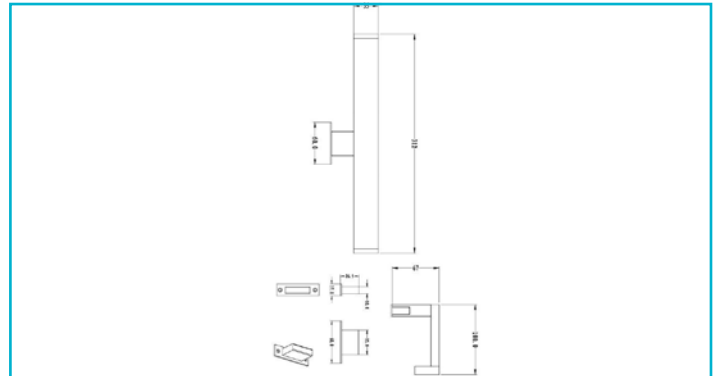


Möbelaufbauleuchte
Spiegel Line I, 8 W, 3000 K, Silber

IP44



| | | | |
|---|--|------------------------------|------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium | Lichtaustrittsflächen | 1 |
| Gehäusefarbe | Silber | Lichtcharakteristik | Direkt |
| Oberflächenstruktur | Glänzend | Lichtrichtung | Unten |
| Material Lichtaustritt | Kunststoff | | |
| Farbe Lichtaustritt | Weiß | Länge | 312 mm |
| Oberfläche Lichtaustritt | Opal | Breite | 100 mm |
| Montageart | Aufbaumontage | Höhe | 67 mm |
| Montageort | Innen | Sockellänge | 100 mm |
| | | Sockel L x B x H | 100 x 60 x 67 mm |
| Schutzklasse | III / Schutzkleinspannung | Sockelbreite | 60 mm |
| Betriebsart | Spannungskonstant | Sockelhöhe | 67 mm |
| Leistungsaufnahme | 8 W | Arbeitstemperatur | -5 bis 40 °C |
| Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus | 0,5 W | Lagertemperatur | -10 bis 40 °C |
| Eingangsspannung | 12 V/DC | IP Schutzart | IP 44 |
| Netzgerät inkl. | Nein | Lebensdauer L70 / B50 | 30000 h |
| Anschlussleitung Sekundär | Ja | Schaltzyklen | 15000 |
| Leitungslänge Sekundär | 1,5 m | Energieverbrauch | 8 kWh/1000h |
| Dimmbar | Ja | EEI | G |
| Ansteuerung | Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer, Dimmbar über optionales Netzgerät | | |
| Bewegungsmelder | Nein | | |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar | | |
| Farbtemperatur | 3000 K | | |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM | | |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM | | |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 | | |
| Bemessungslichtstrom | 380 lm | | |
| Lichtausbeute | 47,5 lm/W | | |
| Abstrahlwinkel | 120 Grad | | |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS | | |



CV

IP44

