



Aufgrund ihrer flexiblen Ansteuerungsmöglichkeiten können Sie die D PROFESSION-Pendelleuchten sowohl in privaten als auch in gewerblichen Anwendungen einsetzen. Im privaten Bereich erzeugt die dimmbare Down-Version eine tolle Lichtstimmung, die perfekt mit ihrem modernen Design harmoniert.

Besonderheiten

- hohe Lichtleistung
- sehr geringer Blendwert
- dimmbar

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Material Lichtaustritt | Kunststoff |
| Montageart | Aufbaumontage |
| Montageort | Innen |
| Montagefläche | Deckenmontage |
| Schutzklasse | I / Schutzerdung |
| Leistungsaufnahme | 28 W |
| Leistungsaufnahme vernetzter | 0,5 W |
| Bereitschaftsmodus | |
| Eingangsspannung | 200-240 V/AC 50 / 60 Hz |
| Netzgerät inkl. | Ja |
| Dimmbar | Ja |
| Ansteuerung | DALI 1 / DT6 |
| Bewegungsmelder | Nein |

| | |
|------------------------------|------------------|
| Breite | 53 mm |
| Höhe | 53 mm |
| Sockellänge | 560 mm |
| Sockel L x B x H | 560 x 65 x 38 mm |
| Sockelbreite | 65 mm |
| Sockelhöhe | 38 mm |
| Pendellänge max. | 3000 mm |
| Arbeitstemperatur | -20 bis 40 °C |
| Lagertemperatur | -30 bis 60 °C |
| IP Schutzart | IP 20 |
| Lebensdauer L70 / B50 | 50000 h |
| Schaltzyklen | 25000 |
| Energieverbrauch | 28 kWh/1000h |
| EEL | D |

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 |
| Bemessungslichtstrom | 3165 lm |
| Lichtausbeute | 113 lm/W |
| Abstrahlwinkel | 24 Grad |
| UGR | 19 |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS |

| | |
|------------------------------|--------|
| Lichtaustrittsflächen | 1 |
| Lichtcharakteristik | Direkt |
| Lichtrichtung | Unten |

| | |
|--------------|-----------|
| Länge | 1177,4 mm |
|--------------|-----------|

