



Die Pendelleuchten der SCULPTORIS - Serie überzeugen mit der matten Optik und dem leuchtenden Ring. Mit ihrer hohen Lichtstärke und einem großen Abstrahlwinkel ist die Serie flexibel für unterschiedlichste Bereiche einsetzbar, egal ob im Wohnbereich oder zu repräsentativen Zwecken in Büroräumen.

Besonderheiten

- Lichtfarbe in zwei Stufen einstellbar
- umlaufender Diffusor
- Abhängung bis zu 1800/3000 mm [modellabhängig]

| | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|
| Gehäusematerial | Aluminium | Lagertemperatur | -10 bis 45 °C |
| Gehäusefarbe | Weiß | IP Schutzart | IP 20 |
| Oberflächenstruktur | Matt | IK Schutzklasse | IK04 |
| Material Lichtaustritt | Acryl | | |
| Oberfläche Lichtaustritt | Satiniert | | |
| Schutzklasse | I / Schutzerdung | Lebensdauer L70 / B50 | 30000 h |
| Leistungsaufnahme | 42 W | Schaltzyklen | 20000 |
| Eingangsspannung | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz | Energieverbrauch | 42 kWh/1000h |
| Netzgerät inkl. | Ja | Energieeffizienzkategorie Lichtquelle | Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzkategorie E. |
| Dimmbar | Ja | | |
| Ansteuerung | Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer | | |
| Bewegungsmelder | Nein | | |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle wechselbar TC | | |
| Farbtemperatur | 3000/4000 K | | |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM | | |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM | | |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 | | |
| Bemessungslichtstrom | 3000/3100 lm | | |
| Abstrahlwinkel | 150 Grad | | |
| Lichtverteilung | Symmetrisch | | |
| Lichtaustrittsflächen | 1 | | |
| Lichtcharakteristik | Direkt, Indirekt | | |
| Lichtrichtung | Oben, Unten | | |
| Höhe | 110 mm | | |
| Durchmesser | 600 mm | | |
| Sockelhöhe | 65 mm | | |
| Sockeldurchmesser | 220 mm | | |
| Pendellänge max. | 1800 mm | | |
| Arbeitstemperatur | -10 bis 45 °C | | |