



Moderne Eleganz an der Decke, die Deckenleuchten der SCULPTORIS-Serie lassen sich aufgrund unterschiedlicher Leistungen, Größen und Farbtemperaturen vielseitig im Innenbereich einsetzen. Die Deckenaufbauleuchten leuchten die Räume großflächig aus und machen auch als Wandleuchte eine überzeugende Figur.

Das Licht fällt weich und flächig durch den großen, umlaufenden Diffusor in matter Aluminium-Ausführung und leuchtet Räume gleichmäßig und angenehm aus.

Besonderheiten

- Lichtfarbe in 2 Stufen einstellbar
- gleichmäßige Ausleuchtung
- umlaufender Diffusor

| | | | |
|---------------------------------|--|---|---|
| Gehäusematerial | Aluminium | Schaltzyklen | 20000 |
| Gehäusefarbe | Weiß | Energieverbrauch | 60 kWh/1000h |
| Gehäuseoberfläche | Matt | Energieeffizienzklasse Lichtquelle | Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F. |
| Material Lichtaustritt | Acryl | | |
| Oberfläche Lichtaustritt | Satiniert | | |
| Schutzklasse | I / Schutzerdung | | |
| Leistungsaufnahme | 60 W | | |
| Eingangsspannung | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz | | |
| Netzgerät inkl. | Ja | | |
| Anschlussmöglichkeit | Klemme | | |
| Dimmbar | Ja | | |
| Ansteuerung | Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer | | |
| Bewegungsmelder | Nein | | |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle wechselbar TC | | |
| Farbtemperatur | 3000/4000 K | | |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM | | |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 | | |
| Bemessungslichtstrom | 4100/4200 lm | | |
| Abstrahlwinkel | 150 Grad | | |
| Lichtaustrittsflächen | 1 | | |
| Lichtcharakteristik | Direkt | | |
| Lichtrichtung | Unten | | |
| Höhe | 130 mm | | |
| Durchmesser | 800 mm | | |
| Arbeitstemperatur | -10 bis 45 °C | | |
| Lagertemperatur | -10 bis 45 °C | | |
| IP Schutzart | IP 20 | | |
| Lebensdauer L70 / B50 | 30000 h | | |