



Die Pendelleuchten der neuen MEROPE-Serie vereinen zeitlose Eleganz und reduzierte Modernität. Erhältlich in den Durchmessern 400, 600 und 800 mm, lässt sich die Lichtfarbe [3000/4000K] vor der Installation über einen CCT-Switch auswählen. Die Außenseite setzt auf gebürstetes Aluminium in den Farben Weiß, Silber, Kaffee und Schwarz.

Besonderheiten

- hoher Lichtstrom
- Lichtfarbe in zwei Stufen einstellbar
- Abhängung bis zu 1.800 mm

| | |
|---------------------------------------|--|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Gehäuseoberfläche | Gebürstet |
| Material Lichtaustritt | Acryl |
| Farbe Lichtaustritt | Weiß |
| Oberfläche Lichtaustritt | Opal |
| Schutzklasse | I / Schutzerdung |
| Leistungsaufnahme | 35 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 nicht wechselbar |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 |
| Bemessungslichtstrom | 2990 lm |
| Abstrahlwinkel | 130 Grad |
| Lichtverteilung | Symmetrisch |
| 120°/Verteilungscharakteristik | NDLS |
| Lichtaustrittsflächen | 1 |
| Lichtcharakteristik | Direkt |
| Lichtrichtung | Unten |
| Höhe | 35 mm |
| Durchmesser | 480 mm |
| Sockelhöhe | 65 mm |
| Sockeldurchmesser | 230 mm |
| Pendellänge max. | 1500 mm |

| | |
|------------------------------|---------------|
| Arbeitstemperatur | -10 bis 45 °C |
| Lagertemperatur | -10 bis 45 °C |
| IP Schutzart | IP 20 |
| Lebensdauer L70 / B50 | 30000 h |
| Schaltzyklen | 25000 |
| Energieverbrauch | 35 kWh/1000h |
| EEL | E |