



Unser Licht-Chamäleon: Außergewöhnliches Design trifft innovative Dimmertechnik. Je weiter Sie die CANOPUS herunterdimmen, desto wärmer wird das Licht. Keine Leuchte kommt an echten Kerzenschein heran - doch die CANOPUS ist nicht weit davon entfernt. Elegante, blendfreie und moderne Ambientebeleuchtung at its best!

Besonderheiten

- sehr hoher Farbwiedergabewert
- dim to warm
- blendfreies Licht

| | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|--------------|
| Gehäusematerial | Aluminium | Schaltzyklen | 100000 |
| Gehäusefarbe | Weiß | Energieverbrauch | 16 kWh/1000h |
| Schutzklasse | I / Schutzerdung | EEL | G |
| Leistungsaufnahme | 16 W | | |
| Eingangsspannung | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz | | |
| Netzgerät inkl. | Ja | | |
| Anschlussmöglichkeit | Klemme | | |
| Dimmbar | Nein | | |
| Bewegungsmelder | Nein | | |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar | | |
| Farbtemperatur | 2000-3000 K | | |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM | | |
| Farbwiedergabe (Ra) | 90 | | |
| Bemessungslichtstrom | 900 lm | | |
| Abstrahlwinkel | 138 Grad | | |
| 120°/Verteilungscharakteristik | NDLS | | |
| Lichtaustrittsflächen | 2 | | |
| Lichtcharakteristik | Direkt, Indirekt | | |
| Lichtrichtung | Oben, Unten, Hinten | | |
| Länge | 140 mm | | |
| Breite | 115 mm | | |
| Höhe | 265 mm | | |
| Sockellänge | 110 mm | | |
| Sockelbreite | 110 mm | | |
| Sockelhöhe | 33 mm | | |
| Arbeitstemperatur | -5 bis 40 °C | | |
| Lagertemperatur | -10 bis 60 °C | | |
| IP Schutzart | IP 20 | | |
| Lebensdauer L70 / B50 | 30000 h | | |