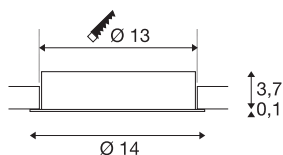


OCCULDAS 14

Einbauleuchte, LED, 3000K, indirekt, weiß, 15W

Die von David Morgan exklusiv designte, dimmbare Deckeneinbauleuchte OCCULDAS 14, ist mit einer 15W Premium LED bestückt. Die mittige Verblendung sorgt für eine homogene, blendfreie, stimmungsvolle und indirekte Beleuchtung. Dank des bereits verbauten LED-Treibers, ist die Leuchte für den direkten Anschluss an einer 230V Netzspannung geeignet. Die Serie OCCULDAS ist in weiteren Varianten erhältlich.



TECHNISCHE DATEN

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Art. Nr. | 117331 |
| Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe | 1 |
| IP Code | IP 20 |
| Schlagfestigkeitsklasse | IK 02 |
| Schlagfestigkeit | 0.35 Joule |
| Montage | Einbau |
| Montagedetails | Decke |
| Dimmbar | Ja |
| Technologie der Dimmung | Phasenabschnitt |
| Primäre Nennspannung | 220-240V ~50/60Hz |
| Sekundär Strom / Spannung | 350 mA |
| Schutzklasse | II |
| Wattage | 15 W |
| minimale Umgebungstemperatur | -20 °C |
| maximale Umgebungstemperatur | 40 °C |
| Anzahl Leuchten an LS B16A | 160 |
| Anzahl Leuchten an LS C16A | 160 |
| Höhe Einschaltstrom | 5 A |
| Dauer Einschaltstrom | 100 µs |
| Stroboskop-Effekt (SVM) | 0.02 |
| Lumen | 810 lm |
| Lichtfarbtemperatur | 3000 Kelvin |

Lichtquelle

| | |
|--------|---|
| 916452 |  |
|--------|---|

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Abstrahlwinkel | 120 ° |
| Farbe | weiß |
| CRI | 80 |
| LXXBXX Daten | L70B50 |
| Lebensdauer | 25000 h |
| Lichtstärkeverteilung | rotationssymmetrisch |
| Lichtaustritt | direkt |
| Risikogruppe | 1 |
| Höhe | 3.8 cm |
| Durchmesser | 14 cm |
| Nettogewicht | 0.447 kg |
| Bruttogewicht | 0.628 kg |
| Ausschnittsform | rund |
| Einbautiefe | 3.7 cm |
| Einbaudurchmesser | 13 cm |
| BIG WHITE Seite | 230 |