

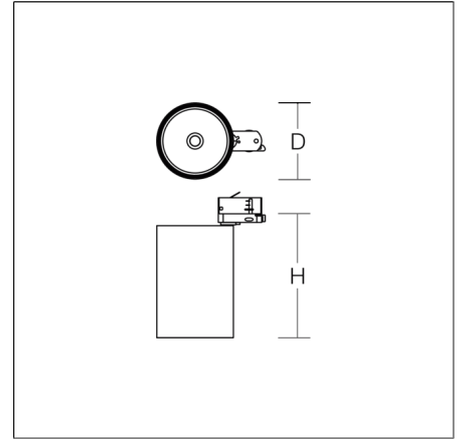
DEECOS S maxi

742225.003 | Anbaustrahler



Anbaustrahler
4051859852933
D 123, H 200

Stromschiene an Decke, Stromschiene an
Wand
tiefschwarz, matt (RAL 9005)



LED-Anbaustrahler im modernen Design ohne sichtbare Kühlrippen. Gehäuse Aluminium-Druckguss pulverbeschichtet. 356° horizontal dreh- und 90° vertikal schwenkbar. Schwarzer Kunststoffring mit zurückgesetzter LED zur seitlichen Entblendung. Werkzeuglos wechselbare Optikbaugruppe mit Linse aus Kunststoff (Polycarbonat) für beste Homogenität des Lichtkegels. Beste Farbwiedergabe Ra>90. Mit Multi-Adapter für 3-Phasen-Stromschienen 230 V. Geeignet für Stromschiene an Decke, Stromschiene an Wand. Betriebsgerät mit besten Eigenschaften bzgl. Flickerfreiheit und Stroboskopeffekt. Werkzeuglos montierbares Zubehör: Wechseloptiken, Dekorgläser, Wabenraster, Abdeckscheiben klar und mattiert, Kunststoffring weiß zum Wechseln.

Produktdaten

| | |
|---|----------------------------|
| Durchmesser D | 123 mm |
| Höhe H | 200 mm |
| Gewicht | 1.46 kg |
| Lichtquelle | LED |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Bemessungsleuchtenlichtstrom | 3500 lm |
| Bemessungsleistung | 35 W |
| Systemeffizienz | 100 lm/W |
| Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H) | 14,4 |
| Ausstrahlwinkel | 31° |
| Lebensdauer | 50000 h (L90/B10) |
| Farbwiedergabeindex | 92 |
| Farbkonsistenz | 2 |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | Risikogruppe 1 |
| Betriebsgerät | Konverter |
| Steuerung | on/off |
| Spannung | 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz |
| Leuchten an Sicherung B10A | 21 |
| Leuchten an Sicherung B16A | 34 |
| Leuchten an Sicherung C10A | 35 |
| Leuchten an Sicherung C16A | 57 |
| Einschaltstrom / Einschaltzeit | 12.6 A / 250 µs |
| CIE Flux Code / CEN Flux Code | 96 100 100 100 100 |
| Schutzart | IP 20 |
| Schutzklasse | I |
| Glühdrahtprüfung | 650 °C |
| Schlagfestigkeit | IK06 |
| Umgebungstemperatur | -20 °C ... + 25 °C |
| Konformitätszeichen | CE, EAC |

Zubehör



982373.003
Linse spot



982373.013
Linse medium



982373.023
Linse flood



982375.003
Entblendungswabenraster



982374.000
Abdeckscheibe, klar



982374.010
Abdeckscheibe, satiniert



982422.002
Kunststoffring weiß für Linse.



982372.003
Reflektor spot



982372.013
Reflektor medium



982372.023
Reflektor flood



982372.033
Reflektor wide flood



982420.002
Kunststoffring weiß für Reflektor.



982649.002
Dekorglas opal matt



982650.002
Dekorglas opal matt



70319.003
Punktauslass für 3-Phasen-Multi-Adapter