



Kleine Helfer, große Wirkung. Mit den HERCULIS Displayleuchten im hochwertigem Aluminiumgehäuse erreichen Sie sämtliche Ecken einer Vitrine. Hierzulässt sich der Leuchtenkopf mit seinem 40° Abstrahlwinkel frei in jede Richtung drehen und schwenken. Zudem ermöglichen die intelligente Kabelführung und das steckfertige System die einfache Auf- und Einbaumontage in Vitrinen, Theken, Verkaufsbereichen oder im Wohnz

Besonderheiten

- hohe Leistung bei kompakter Bauweise
- dreh- und schwenkbarer Kopf
- für Ein- und Aufbaumontage dank intelligenter Kabelführung
- steckfertiges System
- in zwei Größen erhältlich

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Schutzklasse | III / Schutzkleinspannung |
| Betriebsart | Stromkonstant |
| Leistungsaufnahme | 1 W |
| Eingangsspannung | 3 V/DC |
| Bemessungsstrom | 350 mA |
| Netzgerät inkl. | Nein |
| Anschlussleitung Sekundär | Ja |
| Leitungslänge Sekundär | 1 m |
| Dimmbar | Nein |
| Bewegungsmelder | Nein |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM |
| Farbwiedergabe (Ra) | 90 |
| Bemessungslichtstrom | 100 lm |
| Abstrahlwinkel | 30 Grad |
| 120°/Verteilungscharakteristik | DLS |
| Schwenkwinkel | 350 Grad |
| Lichtaustrittsflächen | 1 |
| Lichtcharakteristik | Direkt |
| Lichtrichtung | Unten |
| Höhe | 250 mm |
| Durchmesser | 39,2 mm |
| Sockelhöhe | 4,5 mm |
| Sockeldurchmesser | 39,2 mm |
| Arbeitstemperatur | -10 bis 45 °C |
| Lagertemperatur | -10 bis 45 °C |

| | |
|------------------------------|-------------|
| IP Schutzart | IP 20 |
| Lebensdauer L70 / B50 | 30000 h |
| Schaltzyklen | 50000 |
| Energieverbrauch | 1 kWh/1000h |
| EEI | G |

