



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 schwenkbare Köpfe für Ein- und Aufbaumontage
- intelligente Kabelführung
- Steckfertiges System

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	Lagertemperatur	-10 bis 45 °C
Gehäusefarbe	Schwarz	IP Schutzart	IP 20
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Betriebsart	Stromkonstant	Schaltzyklen	50000
Leistungsaufnahme	3 W	Energieverbrauch	3 kWh/1000h
Eingangsspannung	9 V/DC	Energieeffizienzklasse	G
Bemessungsstrom	350 mA		
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Stecker mini AMP		
Leitungslänge Sekundär	1 m		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	263 lm		
Abstrahlwinkel	30 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	350 Grad		
Lichtaustrittsflächen	3		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	250 mm		
Durchmesser	39,2 mm		
Sockelhöhe	4,5 mm		
Sockeldurchmesser	39,2 mm		
Arbeitstemperatur	-10 bis 45 °C		