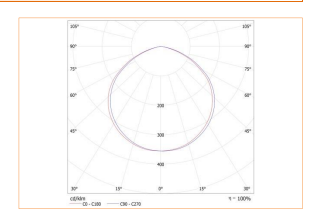
Produktdatenblatt 101701

















Art.-Nr.: 101701 EAN-Nr.: 4260346534058

LED Hallenhängeleuchte BASIC inkl. schaltbaren Treiber

Kenndaten:	
Nennleistung:	145 W
Energie Effizienz Klasse:	D
Abstrahlwinkel:	120°
Leuchtenlichtstrom Φv:	20800 lm
Lichtfarbe:	4000 K (neutralweiß)
Farbwiedergabeindex Ra /	≥80
CRI:	
Verwendungstemperatur:	-20 bis +45 °C
Lebensdauer:	60.000 h (L80B10)
Schutzart Raumseitig:	IP65
Schutzklasse Leuchte:	1
Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leuchten Betriebsstrom:	2600 mA
Leuchten	57 ± 3 VDC
Betriebsspannungsfenster:	
Rahmenfarbe:	schwarz
Gehäuse:	Aluminium / Glas Abdeckung
Produktausführung:	statisch nicht schwenkbar
-	<u> </u>

Montageart:	1x Schrauböse (M10) zur Pendelmontage (enthalten) oder mit Hilfe von Zubehör auch für Wand- und Deckenmontage geeignet
Besonderheiten:	die Lichtverteilung kann mit Hilfe von Zubehör auf andere Abstrahlwinkel verändert werden
Produktgewicht:	6220 g
Produktmaße:	Ø 388 x 172 mm
Garantie der Leuchte:	5 J
Elektronischer Treiber:	mit rückseitig montiertem schaltbarem Treiber (Mean Well HBG-160-60A)
Vorschaltgerät	230 VAC 50/60 Hz
Betriebsspannung:	
Leistungsfaktor:	≥ 0,95
Systemleitung:	160 W
Schutzklasse Treiber:	1
Garantie des Treiber:	5 J

Ausschreibungstext

Leuchteneigenschaften:

LED Hallenhängeleuchte mit 145W und 20800lm, einer neutralweißen Lichtfarbe mit 4000K und einem Farbwiedergabeindex Ra >80; Farbcodierung 840.

Die zentrische Verteilung der SMD LED-Technologie auf der runden Leiterplatte und das in Kiemen aufgebaute schwarze Aluminiumkühlkörpergehäuse sorgen für ein sehr gutes passives Wärmemanagement; Stoßfestigkeitsgrad IK10; Schutzart IP65; Schutzklasse I.

Durch einen Abstrahlwinkel von 120° wird eine breitstrahlende symmetrische Lichtverteilung ermöglicht; Statische Produktausführung ohne Schwenkwinkel.

Die Leuchte hat die Abmessungen Ø 388 x 172mm und ein Gewicht von 6220g.

Die Lebensdauer der Leuchte beträgt 60.000 Stunden (L80). Auf die Leuchte und das Vorschaltgerät werden 5 Jahre Garantie gegeben.

Die Leuchte hat die Energieeffizienzklasse D und eine Systemleistung von 160W.

Das speziell designte Vorschaltgerät für Hallenhängeleuchten wird durch Inbusschraubverbindungen am Kühlkörpergehäuse montiert und bietet gleichzeitig die Aufnahme der

Eigenschaften des Vorschaltgeräts:

Inkl. elektronischem Vorschaltgerät (Mean Well HBG-Serie Typ A) das auf der Primärseite (230V/50Hz) schaltbar ausgeführt wird. Die Leuchte ist mit einer 3pol. (18AWG) Zuleitung vorverdrahtet und wird durch Gehäusedurchführungen zugentlastet nach außen geführt.

Befestigungsart:
Die Leuchte ist mit einer Schrauböse (M10) zur Befestigung von Abhängungen ausgestattet. Die Kabellängen betragen ca. 1,5m und werden mit offenen Leitungsenden ausgeliefert.

Fabrikat: Sun Cracks

Type: 101701 oder glw.

