



Art.-Nr.: **101713**
 EAN-Nr.: **4260346534102**

LED Hallenhängeleuchte BASIC inkl. schaltbaren Treiber

Kenndaten:	
Nennleistung:	209 W
Energie Effizienz Klasse:	D
Abstrahlwinkel:	120 °
Leuchtenlichtstrom Φv:	29900 lm
Lichtfarbe:	5700 K (tageslichtweiß)
Farbwiedergabeindex Ra / CRI:	≥70
Verwendungstemperatur:	-20 bis +45 °C
Lebensdauer:	60.000 h (L80B10)
Schutzart Raumseitig:	IP65
Schutzklasse Leuchte:	1
Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leuchten Betriebsstrom:	4000 mA
Leuchten Betriebsspannungsfenster:	52 ± 3 VDC
Rahmenfarbe:	schwarz
Gehäuse:	Aluminium / Glas Abdeckung
Produktausführung:	statisch nicht schwenkbar

Montageart:	1x Schrauböse (M12) 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:	6960 g
Produktmaße:	Ø 388 x 200 mm
Garantie der Leuchte:	5 J
Elektronischer Treiber:	mit rückseitig montiertem schaltbarem Treiber (Mean Well HBG-240-60A)
Vorschaltgerät Betriebsspannung:	230 VAC 50/60 Hz
Leistungsfaktor:	≥ 0,95
Systemleitung:	230 W
Schutzklasse Treiber:	1
Garantie des Treiber:	5 J

Ausschreibungstext

Leuchteneigenschaften:
 LED Hallenhängeleuchte mit 209W und 29900lm, einer tageslichtweißen Lichtfarbe mit 5700K und einem Farbwiedergabeindex Ra >70; Farbcodierung 757.
 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 200mm und ein Gewicht von 6960g.
 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 230W.
 Das speziell designte Vorschaltgerät für Hallenhängeleuchten wird durch Inbusschraubverbindungen am Kühlkörpergehäuse montiert und bietet gleichzeitig die Aufnahme der Schrauböse.

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 (M12) zur Befestigung von Abhängungen ausgestattet. Die Kabellängen betragen ca. 1,5m und werden mit offenen Leitungsenden ausgeliefert.

Fabrikat: Sun Cracks
 Type: 101713 oder glw.