



arclite

AA22735.02.63

Highbay H40

GTIN: 4062029259070

Highbay H40 - Industrielleuchten schwarz 80/100/150W 90° 4000K/5000K CRI80 AA22735.02.63

ARTIKELDETAILS

Hochleistungs LED Hallenpendelleuchte für anspruchsvolle Industrieanwendungen. Hohe Flexibilität durch einstellbare Leistung und Farbtemperatur. Ideal zur Ausleuchtung in Fabriken, Lagerhallen und Kühlhäusern. Hochdruck-Aluminiumdruckguss Gehäuse mit exzellentem Thermalmanagement. Installationshöhe 3-15m. Geeignet für Umgebungstemperatur ta -30°C bis +45°C. Lichtstromrückgang nach mehr als 90.000h L80/B10 bei ta 25C. Dimmbar über Sensor und Fernbedienung. Montagezubehör im Lieferumfang nicht enthalten. 5 Jahre Garantie. Bis zu 160lm/W. Einstellbare Leistung. Einstellbare CCT 4000K/5000K. Bis zu 150lm /W bei 4000K.

EIGENSCHAFTEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	2,7 kg
---------	--------

MERKMALE

Produktgruppe	Hallen-Reflektorleuchte (EC001716)
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.	80 %
Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq)	10 %
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	Stufen
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	Stufen
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16	13
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16	18
Montageart	Pendel
Leuchtmittel	LED austauschbar
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	1
Geeignet für Nebenleuchtmittel	Nein

Fassung	ohne
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	schwarz
Spannungsart	AC
Nennspannung	100 - 240 V
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Ohne Dimmfunktion	Nein
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung	symmetrisch
Reflektor	ohne
Werkstoff des Reflektors	sonstige
Ausstrahlungswinkel	> 80° - extrem breitstrahlend
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Schutzart (IP)	IP65
Schlagfestigkeit	IK08
Ballwurfsicher	Nein
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-30 - 45 °C
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	ohne
Max. Systemleistung	150,00 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	4.000,00 - 5.000,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Höhe/Tiefe	157,00 mm
Außendurchmesser	306 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	3
Anschlussart	sonstige
Mit Schutzabdeckung	Nein

Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
IMPORT/EXPORT	
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190)
SONSTIGES	
REACH Indicator	Ja

WEITERE PRODUKTE**ZUBEHÖR****AA1100255**

Wand- Deckehalterung für Highbay H40 AA1100255

**AA1100256**

Mikrowellensensor für Highbay H40 AA1100256

**AA1100257**

Fernbedienung für Highbay H40 AA1100257