



ARCLITE®

AA22736.02.63

Highbay H40

GTIN: 4062029259087

Highbay H40 - Industrieleuchten schwarz 150/200/240W 90° 4000K/5000K
CRI80 886-AA22736.02.63

IND

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 160lm/W bei 4000K.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	3 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	9
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16	9

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	240,00 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	4.000,00 - 5.000,00 K

Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Höhe/Tiefe	162,00 mm
Außendurchmesser	362 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)

VERORDNUNGEN

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