GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]: 119.00 - 162.00

Lichtstrom [lm]*: 13700 - 19300

CHARAKTERISTIK

HULK 2LED BASIC ist eine HIGH-BAY-Lampe aus der NEXT GEN-Reihe, einer neuen Generation von Lampen für die LED-Technologie. Das von Grund auf entworfene Gehäuse, das aus Aluminiumdruckguss hergestellt pulverlackiert wird, nutzt natürliche Prozesse der Konduktion und Konvektion, die sich positiv auf den Wärmehaushalt der Lampe auswirken. Die Gehäuseform mit integriertem, effektivem Radiator und hochwertigen Materialien sorgt für eine maximale Wärmeableitung vom LED-Modul. LED-Dioden eines renommierten Herstellers und neue LED-modul wirken sich auf eine sehr hohe Lichtausbeute aus: max. 104 Im/W. Dies garantiert, dass das erforderliche Beleuchtungsniveau erreicht wird und erhebliche Energieeinsparungen erzielt werden. Die verwendete DOB-Technologie gewährleistet einen sehr hohen Power Factor (0,99) und eine lange Lebensdauer. Der Diffusor aus PC-Polycarbonat bietet eine universelle Verteilung von 105 Grad. Standardmäßig mit einem 0,3 m langen H07RN-F-Kabel ausgestattet, das mit einem zusätzlichen Stecker und einer Buchse abgeschlossen ist, um die Montage zu vereinfachen und zu verbessern. Das Design ist für die Hänge-Montage und bei Verwendung von zusätzlichem Zubehör auch für die Aufputzmontage (Decken- und Wandmontage) ausgelegt.

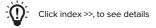
ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für die Hänge-Montage mit Ketten, Seilen usw. im Innen- und Außenbereich vorgesehen und bei Verwendung von zusätzlichem Zubehör auch für die Aufputzmontage (Decken- und Wandmontage) ausgelegt. Sie bewährt sich nervorragend in Fabriken und Produktionshallen sowie in großen Lagern und Logistikzentren. Die Leuchte ist für allgemeine Innenbereiche vorgesehen - Lagerräume und -bereiche sowie Kühlhäuser, die unter die Abschnitte 5.4 und 5.5 der EN12464 fallen, Verkehrsbereiche in Innenräumen nach dem Abschnitt 5.1 der EN12464 sowie Parkplätze und als Beleuchtung der Bahninfrastruktur, die unter die Abschnitte 5.34 und 5.53 der EN12464 fallen, ausgenommen Fahrkarten- und Gepäckschalter, Fenster, Warteräume, Eingangshallen und Bahnhofshallen.



GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

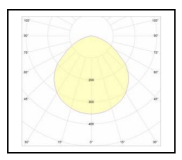
VERFÜGBARE VERSIONEN





GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

LICHTVERTEILUNGSKURVEN



HULK 2 LED BASIC 105D



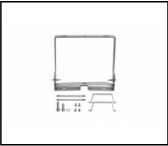
GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

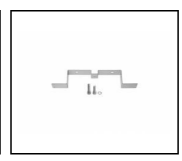
index	Name
	OCULUS LED - RCR Bewegungsmelder
964886	OCULUS LED - Universel-Halterung
964893	OCULUS LED - Anbauhalterung
964862	OCULUS LED - Schutzgitter



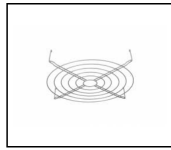
OCULUS LED - RCR Bewegungsmelder (964244)



OCULUS LED - Universel-Halterung (964886)



OCULUS LED -Anbauhalterung (964893)



OCULUS LED - Schutzgitter (964862)

Erstellungsdatum der Karte: 31 Januar 2022

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.

