

OCULUS LED XS ECO GRAU RAL9006 215X143MM 10350LM 740 I SCHUTZKLASSE IP65 55D (75W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	522178
IP-Schutzart:	IP65
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Nennleistung der Leuchte [W]*:	75
Lichtstrom [lm]*:	10350
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	70
SDCM:	5
Schutzklasse:	I
Energieeffizienzklasse:	C

CHARAKTERISTIK

Oculus LED XS ECO ist eine HIGH-BAY-Leuchte mit LED-Technologie. Sie ist die kleinste Vertreterin der renommierten OCULUS LED Serie, mit optimierten Abmessungen für maximale Leistung aus einem Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet in schwarz oder grau. Das passive Kühlsystem und das isolierte Netzteil (schwarz) wirken sich positiv auf das Wärmemanagement der Lampe, ihre Lebensdauer und die Aufrechterhaltung höchster Leistungen aus. LED-Module mit einer hohen Lichtausbeute (bis zu 160 lm/W) sorgen dafür, dass die gewünschten Beleuchtungsniveaus erreicht werden, während gleichzeitig Energie gespart und die Anschaffungskosten reduziert werden. Der Diffusor besteht aus gehärtetem Glas, das die Optik der Lichtquelle nicht verändert und eine allgemeine Verteilung von 120 Grad gewährleistet. Die Leuchte ist mit elektrischen Kabeln ausgestattet (die einen luftdichten Anschluss erfordern, um die Schutzart IP65 zu gewährleisten). Das Design der Leuchte eignet sich für eine hängende Montage mit dem mitgelieferten Gewindehaken mit Ringschraube. Die Leuchte sollte mit einer für solche Lösungen geeigneten Schnur oder Kette aufgehängt werden (nicht im Lieferumfang enthalten).

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist für die abgehängte Montage (mit Ketten, Kabeln usw.) in Innenräumen konzipiert, auch bei hoher Luftfeuchtigkeit (IP65). Sie ist ideal für Fabriken und Produktionshallen sowie für große Lager und Logistikzentren.

OCULUS LED XS ECO GRAU RAL9006 215X143MM 10350LM 740 I SCHUTZKLASSE IP65 55D (75W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	522178	Farbe Gehäuse:	grau RAL 9006
EAN:	5905963522178	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	143/215/215
Lichtquelle:	LED	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Nennleistung der Leuchte [W]:	75	IP-Schutzart:	IP65
Lichtstrom [lm]:	10350	Betriebstemperatur [°C]:	von -25 bis +35
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	1775000
Frequenz:	50-60	Lebensdauer LED L80B10 [h]:	1100000
Lichtausbeute [lm/W]:	138	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	520000
Energieeffizienzklasse:	C	Menge auf der Palette [Stück]:	90
Schutzklasse:	I	Eigengewicht [kg]:	1.700
Farbtemperatur [K]:	4000	DIMM 1-10V:	ja
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	70	Verteilungstyp:	symmetrisch
SDCM:	5	Garantie [Jahre]:	5
Abstrahl- winkel [°]:	55	CE-Zertifikat:	44/2026
Überspannungsschutz [kV]:	10	Umwelterklärung (EPD):	816/2025
Bemerkungen:	Überspannungsschutz [kV]: L-N 6kV; L-PE/N-PE 10kV	Anleitung:	Download PDF
Power Factor:	0.97	ISO Zertifikat:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Material Diffusor:	Glas	Plik LDT:	Download
Material Gehäuse:	aluminium		

OCULUS LED XS ECO GRAU RAL9006 215X143MM 10350LM 740 I SCHUTZKLASSE IP65 55D (75W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTICH

index	Name
626104	IP68 Schnellanschluss 0,5-2,5mm ² Dia5-10mm 3P



IP68 Schnellanschluss 0,5-2,5mm²
Dia5-10mm 3P (626104)

Erstellungsdatum der Karte: 18 März 2026

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.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 44/2026