

# OCULUS LED S ECO ŠEDÝ RAL9006 245X143MM 24700LM 740 I CL, IP65 120D (150W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	744723
Stupeň těsnosti:	IP65
Odolnost proti nárazu:	IK08
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	150
Světelný tok svítidla [lm]*:	24700
Teplota barvy [K]:	4000
Index podání barev (Ra):	>70
SDCM:	≤ 3
Třída ochrany:	I
Energetická třída:	B

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidlo Oculus LED S ECO je svítidlo HIGH-BAY vyrobené pomocí technologie LED. Po svítidle Oculus LED XS ECO se jedná o nejmenšího zástupce proslulé řady OCULUS LED s rozměry optimalizovanými pro maximální výkon získaný z těla vyrobeného z tlakově litého hliníku, práškově lakovaného v černé nebo šedé barvě. Pasivní chladič systém a izolovaný napájecí zdroj (černý) mají pozitivní vliv na tepelné řízení svítidla, jeho životnost a zachování nejvyššího výkonu. LED moduly s vysokou světelnou účinností (až 160 lm/W) zajišťují dosažení požadované úrovně osvětlení při současné úspoře energie a snížení pořizovacích nákladů. Difuzor je vyroben z tvrzeného skla, které nemění optiku světelného zdroje - zajišťuje celkové rozložení 120 stupňů. Svítidlo je zakončeno elektrickými kabely (které vyžadují vzduchotěsný konektor, pokud má být připojení těsné podle IP65). Konstrukce svítidla je vhodná pro závěsnou montáž pomocí dodaného háku se závitem a šroubem. Svítidlo by mělo být zavěšeno pomocí kabelu nebo řetězu určeného pro taková řešení (není součástí dodávky).

## APLIKACE

Svítidlo je určeno pro závěsnou montáž (pomocí řetězů, kabelů apod.) v interiéru, a to i při vysoké vlhkosti (IP65). Je ideální pro použití v továrnách a výrobních halách i ve velkých skladech a logistických centrech.

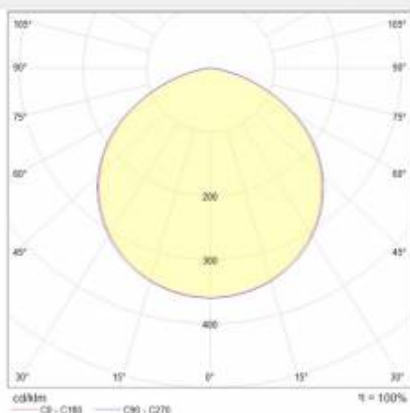
# OCULUS LED S ECO ŠEDÝ RAL9006 245X143MM 24700LM 740 I CL, IP65 120D (150W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	744723	Materiál karoserie:	hliník
EAN:	5905963744723	Barva těla:	šedá
Zdroj světla:	LED	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	143/245/245
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	150	Odolnost proti nárazu:	IK08
Světelný tok svítidla [lm]:	24700	Stupeň těsnosti:	IP65
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Frekvence [Hz]:	50-60	Životnost LED L70B50 [h]:	150000
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	165	Životnost LED L80B20 [h]:	94000
Energetická třída:	B	Životnost LED L90B10 [h]:	43000
Třída ochrany:	I	Počet kusů na paletě [ks]:	84
Teplota barvy [K]:	4000	Čistá hmotnost [kg]:	2.400
Index podání barev (Ra):	>70	Typ vyzářování:	symetrický
SDCM:	≤ 3	Uwagi:	RAL9006
Úhel osvětlení [°]:	120	Záruka [roky]:	5
Přepětová ochrana [kV]:	1	Certifikát CE:	<a href="#">82/2024</a>
Materiál difuzoru:	sklo	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 19 září 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 82/2024



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl