

# OCULUS LED MINI ECO

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP65
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK08
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	200.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	30700 - 33200
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Energetická třída:</b>	B; C
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný hliník
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC; tvrzené sklo
<b>Typ difuzoru:</b>	průhledný
<b>Úhel osvětlení [°]:</b>	105
<b>Montážní verze:</b>	závěsné
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	130/320;
<b>Záruka [roky]:</b>	5

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Ekonomická verze svítidla HIGH-BAY z řady NEXT GEN, představující novou generaci světelných zdrojů v technologii LED. Od základu navržené tělo, vyrobené z tlakově litého hliníku a práškově lakované, využívá přirozené procesy vedení a konvekce, které mají příznivý vliv na tepelné hospodaření lampy. Tvar těla s integrovaným účinným chladičem a kvalitní materiály zajišťují maximální odvod tepla z LED modulu. Externí hnací komora, oddělená od těla, zaručuje optimální tepelné provozní podmínky pro napájecí systém. Díky tomu je možné lampu provozovat při okolní teplotě až 65°C.

5050 LED od renomovaného výrobce a nové LED moduly zajišťují velmi vysokou světelnou účinnost, zejména ve verzi HE. Tím je zaručena požadovaná úroveň osvětlení a výrazné úspory energie. Difuzor a optický systém jsou nové, přesné lineární čočky vyrobené z PC polykarbonátu. 105° rozložení světla je dostupné ve verzi GLASS s tvrzeným sklem (bez čoček) a PC (polykarbonát). Svítidlo je zakončeno elektrickými kabely (které vyžadují těsný konektor, pokud je nutné získat těsné spojení na úrovni IP65). Konstrukce svítidla je uzpůsobena pro závěsnou instalaci pomocí háčku s okem se závitěm, dodávaného v sadě. Svítidlo by mělo být zavěšeno pomocí lana nebo řetězu určeného pro taková řešení (není součástí dodávky).

## APLIKACE

Svítidlo je určeno pro povrchovou montáž (stropní a nástěnná montáž) pomocí doplňkového příslušenství a zavěšené pomocí řetězu, lan apod. v interiéru i exteriéru. Skvěle se hodí do provozů a výrobních hal, ale i do velkých skladů a logistických center.

# OCULUS LED MINI ECO

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



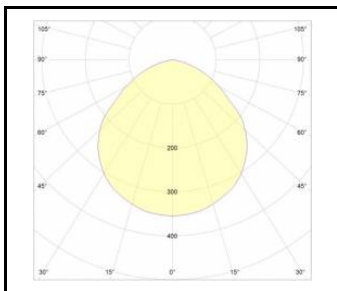
Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Materiál difuzoru	Energetická třída	Index
200	4000	30700	105	tvrzené sklo	C	<a href="#">&gt;&gt; 977978</a>
200	4000	31800	105	PC	B	<a href="#">&gt;&gt; 977992</a>
200	4000	32000	105	tvrzené sklo	B	<a href="#">&gt;&gt; 977961</a>
200	4000	33200	105	PC	B	<a href="#">&gt;&gt; 977985</a>

# OCULUS LED MINI ECO

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DSITRIBUCE SVĚTLA



OCULUS LED 105D

Datum vytvoření karty: 17 prosinec 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.: 115/2024



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