

# HULK LED EVO

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	100.00; 150.00; 200.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	16000; 24000; 32000
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP65
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK07
<b>Materiál karoserie:</b>	práškově lakovaný hliník
<b>Barva těla:</b>	Černá
<b>Materiál difuzoru:</b>	sklo
<b>Montážní verze:</b>	závěsné
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	205/153; 235/161; 265/161;
<b>Záruka [roky]:</b>	5

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Lampa HIGH-BAY s technologií LED. Těleso je vyrobeno z tlakově litého hliníku s černým práškovým nástřikem a pasivním odvodem tepla. LED moduly s vysokou světelnou účinností (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, má-li být připojení těsné podle IP65) a signálními kabely pro ovládání intenzity světla 1-10 V. Konstrukce svítidla je vhodná pro závěsnou montáž pomocí dodaného háku se závitem a šroubem na oko. 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.

# HULK LED EVO

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Materiál difuzoru	DIMM 1-10V	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
100	4000	16000	sklo	ano	Černá	205/153	<a href="#">&gt;&gt; 729607</a>
150	4000	24000	sklo	ano	Černá	235/161	<a href="#">&gt;&gt; 729614</a>
200	4000	32000	sklo	ano	Černá	265/161	<a href="#">&gt;&gt; 729621</a>

Datum vytvoření karty: 27 červen 2023

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.: 84/2023



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