

# MERCURY LED EVO

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP54
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK10
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	10.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	900; 1000
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000; 4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Třída ochrany:</b>	I
<b>Materiál karoserie:</b>	PP
<b>Barva těla:</b>	bílý
<b>Materiál difuzoru:</b>	PC
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL
<b>Montážní verze:</b>	povrchová montáž
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	ø255/85;

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Mercury LED Evo povrchové kulaté svítidlo LED s vysokým světelným tokem, vysokým stupněm krytí IP54 a integrovaným úsporným světelným zdrojem LED. Podstavec a kroužek z plastu odolného proti UV záření. Speciálně tvarovaný difuzor z nárazuvzdorného PC zajišťuje nejvyšší odolnost kování proti nárazu (IK10). K dispozici v bílé barvě; volitelné vybavení: rádiový senzor pohybu (RCR). Teplota barev 3000K/4000K, CRI>80, životnost LED 50 000 h (L70B50) ta= 25 °C.

## APLIKACE

Svítidlo je vhodné pro povrchovou montáž na strop nebo stěnu, určené pro venkovní (fasádní osvětlení) nebo vnitřní použití (místnosti s vysokou vlhkostí, chodby). K dispozici je varianta s rádiovým snímačem pohybu (RCR) - vhodná zejména pro průchody a využitelné místnosti.

# MERCURY LED EVO

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



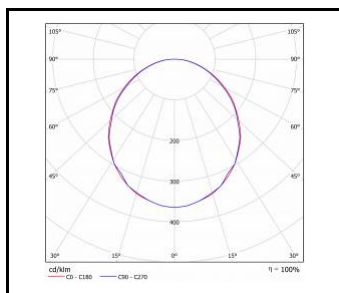
Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

Jmenovitý výkon svítidla [W]*	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Rádiový detektor pohybu	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
10	4000	1000		ø255/85	<a href="#">&gt;&gt; 187308</a>
10	3000	900		ø255/85	<a href="#">&gt;&gt; 187315</a>
10	4000	1000	ano	ø255/85	<a href="#">&gt;&gt; 187322</a>
10	3000	900	ano	ø255/85	<a href="#">&gt;&gt; 187339</a>

# MERCURY LED EVO

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DSITRIBUCE SVĚTLA



MERCURY LED EVO

Datum vytvoření karty: 25 říjen 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.: 91/2024



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