

# SPECTO LED EVO

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP40
<b>Odolnost proti nárazu:</b>	IK02
<b>Nominální výkon [W]:</b>	15.00 - 36.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	1820 - 4850
<b>Teplota barvy [K]:</b>	3000; 4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 3
<b>Energetická třída:</b>	D; E; F
<b>Materiál karoserie:</b>	Ocelová deska
<b>Materiál difuzoru:</b>	PMMA
<b>Typ difuzoru:</b>	PRM; PRM MAT
<b>Montážní verze:</b>	povrchová montáž
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	900/45/84; 1200/45/84; 1500/45/84; 595/45/84;
<b>Záruka [roky]:</b>	5

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové stropní nebo nástěnné vysoce výkonné LED svítidlo s prostorově úspornou konstrukcí. Vybaveno energeticky úspornými světelnými zdroji LED. Práškově lakovaná ocelová základna, speciální vícevrstvý prizmatický difuzor kombinující kryt PMMA s vysokou odolností proti UV záření a optický systém z polypropylenu nebo jednovrstvý opálový difuzor PMMA s vysokou odolností proti UV záření.

## APLIKACE

Víceúčelové LED svítidlo určené pro vnitřní použití k osvětlování veřejných prostor a chodeb (administrativní budovy, školy a univerzity, zdravotnické budovy) se doporučuje zejména pro použití v malých prostorech nebo jako doplňkové osvětlení. Je vhodné pro nové aplikace i jako náhrada běžných svítidel T8 & amp; T5 za energeticky úsporná LED řešení. Konstrukce svítidla je přizpůsobena pro povrchovou montáž (na strop nebo na stěnu) pomocí příložené montážní sady příslušenství.

# SPECTO LED EVO

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

### SPECTO LED EVO 1

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
15	3000	1820	PRM MAT	595/45/84	E	<a href="#">&gt;&gt; 342974</a>
15	4000	1950	PRM MAT	595/45/84	E	<a href="#">&gt;&gt; 342950</a>

### SPECTO LED EVO 2

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
22	3000	1950	PRM MAT	900/45/84	F	<a href="#">&gt;&gt; 636516</a>
22	4000	2700	PRM MAT	900/45/84	E	<a href="#">&gt;&gt; 636431</a>

### SPECTO LED EVO 3

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
29	4000	2800	PRM MAT	1200/45/84	F	<a href="#">&gt;&gt; 636455</a>

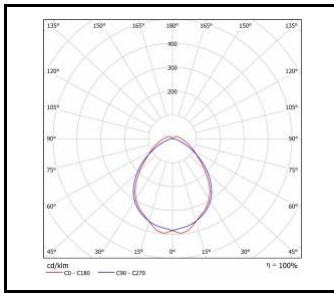
### SPECTO LED EVO 4

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
36	3000	3850	PRM	1500/45/84	E	<a href="#">&gt;&gt; 636547</a>
36	4000	4850	PRM MAT	1500/45/84	D	<a href="#">&gt;&gt; 636479</a>

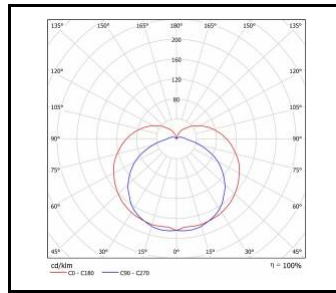
# SPECTO LED EVO

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DSITRIBUCE SVĚTLA



SPECTO LED EVO PRM



SPECTO LED EVO PRM MAT

Datum vytvoření karty: 12 listopad 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.: 337/2023; 79/2017



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