

# SQ 1200 LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Nominální výkon [W]:</b>	25.00 - 58.00
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	2900 - 7530
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>SDCM:</b>	≤ 5
<b>Energetická třída:</b>	D; E; F
<b>Materiál karoserie:</b>	ABS
<b>Materiál difuzoru:</b>	PS
<b>Typ difuzoru:</b>	OPÁL; PRM
<b>Montážní verze:</b>	přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů
<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	45/291/1191;

## VLASTNOSTI PRODUKTU

SQ 1200 LED je nová řada obdélníkových rastrových světel. Konstrukce navržená od základu přináší nová řešení, která zajišťují vynikající světelný výkon. Tělo je vyrobeno z plastu pro dosažení nízké hmotnosti. Difuzor zajišťuje svítidlu vynikající světelné vlastnosti. Integrovaný LED modul zajišťuje nízkou spotřebu energie a všechny výhody moderních LED svítidel.

Stupeň ochrany - závisí na způsobu montáže:

- povrchová montáž - IP20,
- zapuštěná montáž - IP44/20.

## APLIKACE

Svítidlo pro povrchovou montáž s možností zapuštění do modulárních stropů a do sádkartonových podhledů (pomocí rámečku KG) se doporučuje zejména pro kancelářské prostory, prostorné chodby a veřejné prostory.

# SQ 1200 LED

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

### SQ 1200 LED OPÁL

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
29	3000	3000	OPÁL			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412011</a>
29	3000	3000	OPÁL		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412035</a>
29	3000	3000	OPÁL	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412059</a>
29	4000	3200	OPÁL			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412004</a>
29	4000	3200	OPÁL		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412028</a>
29	4000	3200	OPÁL	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412042</a>
37	3000	3600	OPÁL			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412073</a>
37	3000	3600	OPÁL		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412097</a>
37	3000	3600	OPÁL	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412110</a>
37	4000	3800	OPÁL		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412080</a>
37	4000	3800	OPÁL	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412103</a>
37	4000	4468	OPÁL			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412066</a>
45	3000	4150	OPÁL			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412134</a>
45	3000	4150	OPÁL		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412158</a>
45	3000	4150	OPÁL	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412172</a>
45	4000	4400	OPÁL			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412127</a>
45	4000	4400	OPÁL		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412141</a>
45	4000	4400	OPÁL	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412165</a>

### SQ 1200 LED PRM

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
25	3000	2900	PRM			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412196</a>
25	3000	2900	PRM		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412219</a>
25	3000	2900	PRM	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412233</a>
25	4000	3150	PRM			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412189</a>
25	4000	3150	PRM		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412202</a>
25	4000	3150	PRM	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412226</a>
32	3000	3650	PRM			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412257</a>
32	3000	3650	PRM		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412271</a>
32	3000	3650	PRM	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412295</a>
32	4000	3950	PRM			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412240</a>
32	4000	3950	PRM		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412264</a>
32	4000	3950	PRM	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412288</a>
44	3000	4900	PRM			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412431</a>

# SQ 1200 LED

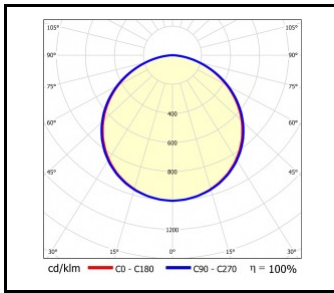
## OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	DIMM DALI	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
44	3000	4900	PRM		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412455</a>
44	3000	4900	PRM	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412479</a>
44	4000	5350	PRM			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412424</a>
44	4000	5350	PRM		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412448</a>
44	4000	5350	PRM	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412462</a>
50	3000	5750	PRM			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412318</a>
50	3000	5750	PRM		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412332</a>
50	3000	5750	PRM	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412356</a>
50	4000	7530	PRM			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412301</a>
50	4000	7530	PRM		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412325</a>
50	4000	7530	PRM	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412349</a>
58	3000	6450	PRM			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412370</a>
58	3000	6450	PRM		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412394</a>
58	3000	6450	PRM	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412417</a>
58	4000	7000	PRM			45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412363</a>
58	4000	7000	PRM		ano	45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412387</a>
58	4000	7000	PRM	ano		45/291/1191	<a href="#">&gt;&gt; 412400</a>

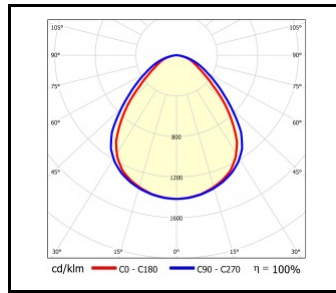
# SQ 1200 LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

## DSITRIBUCE SVĚTLA



PLX



PRM

Datum vytvoření karty: 28 červen 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.: 09/2024



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