

SQ 1200 3600LM PLX I CL. IP20 1192X292MM 830 (37W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Index: | 412073 |
| Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Nominální výkon [W]: | 37 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 3600 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Index podání barev (Ra) >: | 80 |
| SDCM: | 5 |
| Energetická třída: | E |
| Materiál karoserie: | ABS |
| Materiál difuzoru: | PS |

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.

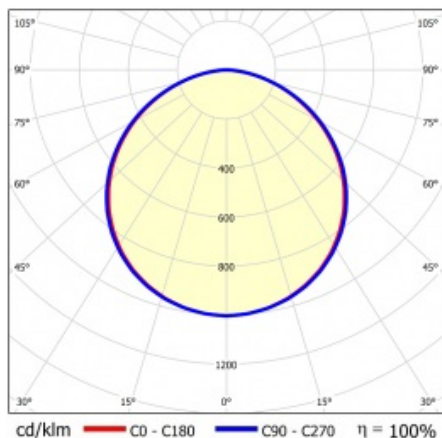
SQ 1200 3600LM PLX I CL. IP20 1192X292MM 830 (37W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---|
| Index: | 412073 | Barva těla: | bílý |
| EAN: | 5905963412073 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 45/291/1191 |
| Zdroj světla: | LED modul | Instalační rozměry [mm]: | 263/1070 |
| Nominální výkon [W]: | 37 | Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Montážní verze: | přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 55 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 3600 | Počet kusů na paletě [ks]: | 50 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 96 | Čistá hmotnost [kg]: | 1.590 |
| Energetická třída: | E | Typ kategorie: | Kazetová svítidla |
| Třída ochrany: | I | Životnost LED L70B50 [h]: | 50000 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Životnost LED L80B10 [h]: | 32000 |
| Index podání barev (Ra) >: | 80 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 15000 |
| SDCM: | 5 | Typ vyzařování: | Otevřený prostor |
| Účinek: | 0.95 | Fotobiologická bezpečnost: | RG0 - skupina bez rizika |
| Úhel osvětlení [°]: | 120 | Záruka [roky]: | 5 |
| Materiál difuzoru: | PS | Certifikát CE: | 09/2024 |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Environmentální deklarace (EPD): | 944/2026 |
| Barva difuzoru: | bílý | Manuál: | Download PDF |
| Materiál optiky: | PMMA | Certifikáty ISO: | 9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018 |
| Optika: | objektiv | Přik LDT: | Download |
| Materiál karoserie: | ABS | | |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 02 únor 2026

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