

SQ 600 LED IOT BT RCR HYT 2900LM PLX I CL. 592X592MM 830 (29W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Zdroj světla: | LED modul |
| Nominální výkon [W]: | 29 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 2900 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 88 |
| Energetická třída: | F |
| Třída ochrany: | I |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Barva difuzoru: | bílý |

VLASTNOSTI PRODUKTU

SQ 600 LED IoT je nová řada čtvercových 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 krytí - závisí na způsobu montáže: - povrchová montáž - IP20, - zapuštěná montáž - IP44/20. **Charakteristika IoT** Verze **IoT BT RCR HYT** má: vestavěný modul **BT HYT** umožňující programování funkcí v aplikaci Lena Lighting Clue a ovládání v reálném čase; **RCR** senzor pohybu a denního světla skrytý pod stínidlem a ovladač **ON/OFF** bez funkce stmívání světelného zdroje.

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.

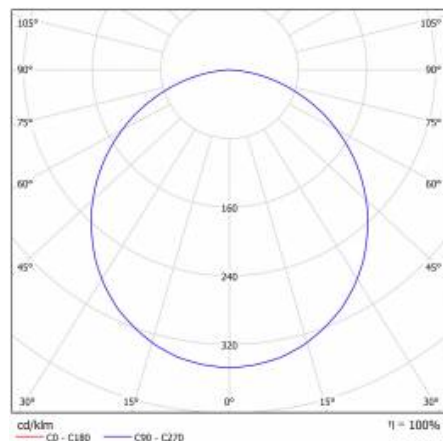
SQ 600 LED IOT BT RCR HYT 2900LM PLX I CL. 592X592MM 830 (29W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|------------------|----------------------------|---|
| Index: | 670862 | Typ difuzoru: | OPÁL |
| Zdroj světla: | LED modul | Barva difuzoru: | bílý |
| Nominální výkon [W]: | 29 | Optika: | objektiv |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 2900 | Materiál optiky: | PMMA |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Materiál karoserie: | ABS |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Barva těla: | bílý |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 88 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 592/592/44 |
| Energetická třída: | F | Stupeň těsnosti: | IP44/IP20 |
| Třída ochrany: | I | Montážní verze: | přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Rádiový detektor pohybu: | ano |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Záruka [roky]: | 5 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 50000 | Typ kategorie: | rastry |
| Životnost LED L80B20 [h]: | 32000 | Certifikát CE: | 442/2023 |
| Životnost LED L90B10 [h]: | 15000 | Certifikace ENEC: | |
| Úhel osvětlení [°]: | 120 | Atest PZH: | |
| Typ vyzařování: | Otevřený prostor | Fotobiologická bezpečnost: | RG0 - skupina bez rizika |
| Materiál difuzoru: | PS | | |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



SQ 600 LED IOT BT RCR HYT 2900LM PLX I CL. 592X592MM 830 (29W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

| index | NÁZEV |
|--------|---|
| 999543 | Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý (ocelová verze) |
| 978395 | Instalační sada SQ 600 Stropní systém H40 100x100 |



Rámeček adaptéru KG 630x630 bílý
(ocelová verze) (999543)

Datum vytvoření karty: 05 listopad 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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.: 442/2023