

ARTO 2 LED 4850LM RCR I KL. IP20 592X592X45MM 830 53W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|---|
| Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 53 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 4850 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech |
| Materiál difuzoru: | PS |
| Typ difuzoru: | OPÁL |
| Montážní verze: | přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové modulární stropní svítidlo s integrovaným energeticky úsporným LED panelem z bílé práškově lakované oceli. Opalizovaný polystyrenový difuzor zajišťuje rovnoměrné rozložení světla. Střední část svítidla tvoří žaluzie, která je součástí modulárního podhledu. Díky ní svítidlo dokonale zapadne do interiéru.

APLIKACE

Multifunkční svítidlo určené pro povrchovou montáž s možností zapuštění do modulárních podhledů v kancelářských, reprezentativních nebo obecně užitkových prostorách. Používá se také jako hlavní zdroj světla. Svítidlo je ideální pro nové aplikace i pro nahrazení tradičních zářivkových svítidel energeticky úspornými LED řešeními.

ARTO 2 LED 4850LM RCR I KL. IP20 592X592X45MM 830 53W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|
| Index: | 021237 | Instalační rozměry [mm]: | 362 |
| Zdroj světla: | LED modul | Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Nominální výkon [W]: | 49 | Montážní verze: | přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 53 | Provozní teplota [°C]: | 35 |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Rádiový detektor pohybu: | ano |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 4850 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 592/592/45 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 92 | Počet kusů na paletě [ks]: | 34 |
| Třída ochrany: | I | Čistá hmotnost [kg]: | 5.100 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Typ kategorie: | rastry |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Rozsah napětí AC [V]: | 198 - 264 |
| SDCM: | ≤ 3 | Životnost LED L70B50 [h]: | 116000 |
| Účinnost: | 0.92 | Životnost LED L80B20 [h]: | 73000 |
| Přepětová ochrana [kV]: | 2 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 36000 |
| Materiál difuzoru: | PS | Typ vyzařování: | Lambertian |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Záruka [roky]: | 5 |
| Barva difuzoru: | bílý | Certifikát CE: | 253/2023 |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech | Manuál: | Download PDF |
| Barva těla: | bílý | | |

Datum vytvoření karty: 27 červenec 2023

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.: 253/2023



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