

ARTO 2 LED 2820LM I KL. IP20 592X592X45MM 840 26W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|---|
| Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 26 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 2820 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| 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 2820LM I KL. IP20 592X592X45MM 840 26W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 26 | Instalační rozměry [mm]: | 362 |
| Index: | 021039 | Stupeň těsnosti: | IP20 |
| Zdroj světla: | LED modul | Montážní verze: | přisazená, možná zapuštěná do modulových stropů |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Provozní teplota [°C]: | 35 |
| Nominální výkon [W]: | 25 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 592/592/45 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 2820 | Počet kusů na paletě [ks]: | 34 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Čistá hmotnost [kg]: | 4.900 |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Typ kategorie: | rastry |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 109 | Rozsah napětí AC [V]: | 198 - 264 |
| Třída ochrany: | I | Životnost LED L70B50 [h]: | 116000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Životnost LED L80B20 [h]: | 73000 |
| SDCM: | ≤ 3 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 36000 |
| Účinník: | 0.95 | Typ vyzařování: | Lambertian |
| Přepětová ochrana [kV]: | 2 | Záruka [roky]: | 5 |
| Materiál difuzoru: | PS | Certifikát CE: | 253/2023 |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Manuál: | Download PDF |
| Barva difuzoru: | bílý | | |
| Materiál karoserie: | práškově lakovaný ocelový plech | | |
| Barva těla: | bílý | | |

Datum vytvoření karty: 03 leden 2025

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