

CORIA 2 3000LM 300MM I CL. IP44 CZARNY MAT 830 28W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---|--------|
| Index: | 415166 |
| Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah: | 28 |
| Světelný tok svítidla [lm] - rozsah: | 3000 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| Třída ochrany: | I |
| Materiál karoserie: | hliník |
| Barva těla: | černá |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kruhové svítidlo Coria 2 LED s integrovaným energeticky úsporným modulem LED se vyznačuje vysokou světelnou účinností a rovnoměrným rozložením světla. Jeho základna je vyrobena z bílého nebo černého práškově lakovaného hliníku a difuzor je vyroben z mikroprismu (pouze verze o průměru 300 mm) nebo opálového plastu. Je ideální pro nové aplikace a pro nahrazení tradičních zářivek energeticky účinnými LED řešeními. Charakteristika: teplota barev 3000K, 4000K; CRI>80; životnost LED modulu 119 000 hodin (L80B20) ta = 25 °C; závěsné nebo povrchové provedení.

APLIKACE

Svítidlo je určeno pro vnitřní použití. Vyznačuje se rovnoměrným rozložením světla a dobrou osvětleností povrchu, proto je určeno zejména jako zdroj celkového světla v reprezentativních místnostech a chodbách. Díky svým vynikajícím světelným parametrům je svítidlo ideální pro velké konferenční místnosti. Konstrukce svítidla je přizpůsobena pro povrchovou nebo zápusťnou montáž do sádkartonových podhledů. Soubory Revit pro architektonická svítidla jsou k dispozici na vyžádání.

CORIA 2 3000LM 300MM I CL. IP44 CZARNY MAT 830 28W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|--------------------------------------|---------------|---------------------------------------|------------------------------|
| Index: | 415166 | Instalační rozměry [mm]: | 265 |
| EAN: | 5905963415166 | Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Zdroj světla: | LED | Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah: | 28 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Provozní teplota [°C]: | od -10 do +35 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 325/325/90 |
| Světelný tok svítidla [lm] - rozsah: | 3000 | Počet kusů na paletě [ks]: | 42 |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Čistá hmotnost [kg]: | 2 |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Typ kategorie: | plafondy |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 106 | Životnost LED L70B50 [h]: | 102340 |
| Energetická třída: | E | Životnost LED L80B20 [h]: | 64800 |
| Třída ochrany: | I | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 31670 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Typ vyzařování: | Lambertian |
| Přepětová ochrana [kV].: | 1 | Záruka [roky]: | 5 |
| Materiál difuzoru: | PC | Certifikát CE: | 82/2023 |
| Barva těla: | černá | Manuál: | Download PDF |
| Materiál karoserie: | hliník | Plik LDT: | Pobierz |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 300/85 | | |

Datum vytvoření karty: 11 leden 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: 82/2023



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