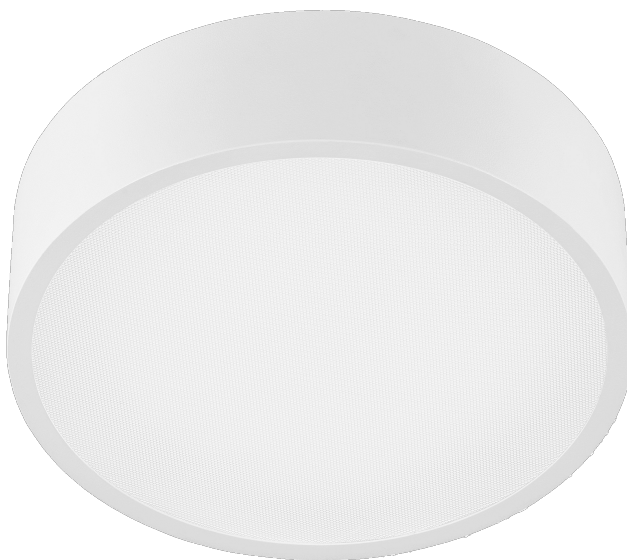


CORIA 2 1600LM 300MM I CL. IP44 MICROPRM BIAŁY MAT 830 15W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---|--------|
| Index: | 415272 |
| Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah: | 15 |
| Světelný tok svítidla [lm] - rozsah: | 1600 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| Třída ochrany: | I |
| Materiál karoserie: | hliník |
| Barva těla: | bílý |

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 zápusťovou montáž do sádkartonových podhledů. Soubory Revit pro architektonická svítidla jsou k dispozici na vyžádání.

CORIA 2 1600LM 300MM I CL. IP44 MICROPRM BIAŁY MAT 830 15W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|--------------------------------------|---------------|---------------------------------------|------------------------------|
| Index: | 415272 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 300/85 |
| EAN: | 5905963415272 | Instalační rozměry [mm]: | 265 |
| Zdroj světla: | LED | Odolnost proti nárazu: | IK03 |
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah: | 15 | Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220–240 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Frekvence [Hz]: | 50–60 | Provozní teplota [°C]: | od -10 do +35 |
| Světelný tok svítidla [lm] - rozsah: | 1600 | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 325/325/90 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 107 | Počet kusů na paletě [ks]: | 42 |
| Energetická třída: | E | Čistá hmotnost [kg]: | 2 |
| Třída ochrany: | I | Typ kategorie: | plafondy |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Životnost LED L70B50 [h]: | 102340 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Životnost LED L80B20 [h]: | 64800 |
| Přepětová ochrana [kV].: | 1 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 31670 |
| Materiál difuzoru: | PC | Typ vyzařování: | Lambertian |
| Typ difuzoru: | PRM | Záruka [roky]: | 5 |
| Materiál karoserie: | hliník | Certifikát CE: | 82/2023 |
| Barva těla: | bílý | Manuál: | Download PDF |

Datum vytvoření karty: 11 leden 2024

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.: 82/2023