

CORIA 2 14800LM 1200MM I CL. IP44 BÍLÝ MAT 840 145W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---|--------|
| Index: | 274428 |
| Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah: | 145 |
| Světelný tok svítidla [lm] - rozsah: | 14800 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| 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 zápusťnou montáž do sádkartonových podhledů. Soubory Revit pro architektonická svítidla jsou k dispozici na vyžádání.

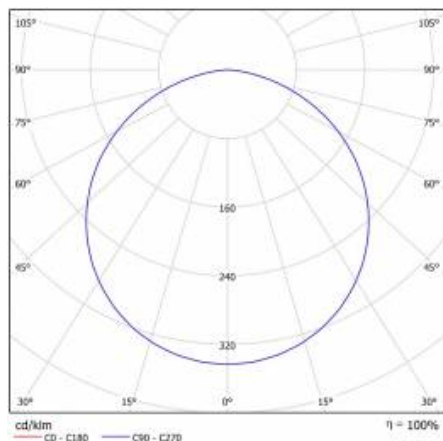
CORIA 2 14800LM 1200MM I CL. IP44 BÍLÝ MAT 840 145W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|--------------------------------------|---------------|---------------------------------------|--|
| Index: | 274428 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| EAN: | 5905963274428 | Provozní teplota [°C]: | od -10 do +35 |
| Zdroj světla: | LED | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 1290 |
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah: | 145 | Počet kusů na paletě [ks]: | 5 |
| Světelný tok svítidla [lm] - rozsah: | 14800 | Čistá hmotnost [kg]: | 17.300 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 103 | Typ kategorie: | plafondy |
| Energetická třída: | E | Životnost LED L70B50 [h]: | 189000 |
| Třída ochrany: | I | Životnost LED L80B10 [h]: | 119000 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 57000 |
| Index podání barev (Ra) >: | 80 | Typ vyzářování: | Lambertian |
| Materiál difuzoru: | PC | SDCM: | 3 |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Záruka [roky]: | 5 |
| Materiál karoserie: | hliník | Certifikát CE: | 150/2025 |
| Barva těla: | bílý | Manuál: | Download PDF |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 1200/86 | Certifikáty ISO: | 9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018 |
| Instalační rozměry [mm]: | 910 | Plik LDT: | Download |
| Stupeň těsnosti: | IP44 | | |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 04 prosinec 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.: 150/2025



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