

# CORIA 2 1750LM 300MM I CL. IP44 POZASTAVENO MICROPRM BIALY MAT 840 15W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|   |        |
|---|--------|
| <b>Index:</b>                               | 415432 |
| <b>Stupeň těsnosti:</b>                     | IP40   |
| <b>Odolnost proti nárazu:</b>               | IK03   |
| <b>Jmenovitý výkon [W] - rozsah:</b>        | 15     |
| <b>Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:</b> | 1750   |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>                   | 4000   |
| <b>Index podání barev (Ra) &gt;:</b>        | 80     |
| <b>Třída ochrany:</b>                       | I      |
| <b>Materiál karoserie:</b>                  | hliník |
| <b>Barva těla:</b>                          | 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 1750LM 300MM I CL. IP44 POZASTAVENO MICROPRM BIAŁY MAT 840 15W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                      |               |                                       |  |
|--------------------------------------|---------------|---------------------------------------|--|
| Index:                               | 415432        | Instalační rozměry [mm]:              | 109/109  |
| EAN:                                 | 5905963415432 | Odolnost proti nárazu:                | IK03   |
| Zdroj světla:                        | LED           | Stupeň těsnosti:                      | IP40   |
| Jmenovitý výkon [W] - rozsah:        | 15            | Montážní verze:                       | závěsné  |
| Jmenovité napájecí napětí [V]:       | 220–240       | Provozní teplota [°C]:                | od -10 do +35                                    |
| Frekvence [Hz]:                      | 50–60         | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 325/325/90                                       |
| Světelný tok svítidla [lm] - rozsah: | 1750          | Počet kusů na paletě [ks]:            | 42   |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]:   | 115           | Čistá hmotnost [kg]:                  | 2.300  |
| Energetická třída:                   | D             | Typ kategorie:                        | plafondy   |
| Třída ochrany:                       | I             | Životnost LED L70B50 [h]:             | 102340   |
| Teplota barvy [K]:                   | 4000          | Životnost LED L80B10 [h]:             | 64800  |
| Index podání barev (Ra) >:           | 80            | Životnost LED L90B10 [h] [h]:         | 31670  |
| Přepětová ochrana [kV].:             | 1             | Typ vyzařování:                       | Lambertian                                       |
| Materiál difuzoru:                   | PC            | Záruka [roky]:                        | 5  |
| Typ difuzoru:                        | PRM           | Certifikát CE:                        | <a href="#">149/2025</a>                         |
| Materiál karoserie:                  | hliník        | Manuál:                               | <a href="#">Download PDF</a>                     |
| Barva těla:                          | bílý          | Certifikáty ISO:                      | 9001:2015, 14001:2015,<br>45001:2018, 50001:2018 |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:              | 300/85        | Příloha LDT:                          | <a href="#">Download</a>                         |

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.: 149/2025



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