

CAPELLA LED PLUS EDGE BOX 1020LM 840 IP54 AW 3H BIAŁY (11W) 320MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Index: | 949203 |
| Stupeň těsnosti: | IP54 |
| Odolnost proti nárazu: | IK06 |
| Nominální výkon [W]: | 11 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 1020 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Energetická třída: | F |
| Materiál karoserie: | ABS |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Capella LED je široká řada svítidel kombinujících vysoké estetické hodnoty a parametry osvětlení. Tělo je vyrobeno z ABS a matný difuzor z nárazuvzdorného polykarbonátu (PC). Množství verzí umožňuje přizpůsobit svítidlo mnoha nestandardním aplikacím. Svítidla řady PLUS jsou vybavena značkovými komponenty uznávaných světových výrobců. Vyznačuje se prodlouženou životností a zárukou, zvýšenou světelnou účinností a optimálním využitím elektrické energie (Power Factor). Toto stropní svítidlo je k dispozici také v následujících variantách: s rádiovým snímačem pohybu, s detektorem přítomnosti PIR, s ovládním DALI, s funkcí CORRIDOR (DALI + RCR), s pohybovým senzorem RCR Master / Slave (bezdrátový), s nouzovým modulem, s velmi vysokým stupněm krytí IP65, s ochranou ANTIVANDAL.

APLIKACE

Povrchové nástěnné nebo stropní svítidlo určené pro vnitřní použití (technické místnosti, schodiště, komunikace). K dispozici je také verze s RF detektorem pohybu, která se doporučuje zejména pro použití v prostorách přístupných veřejnosti.

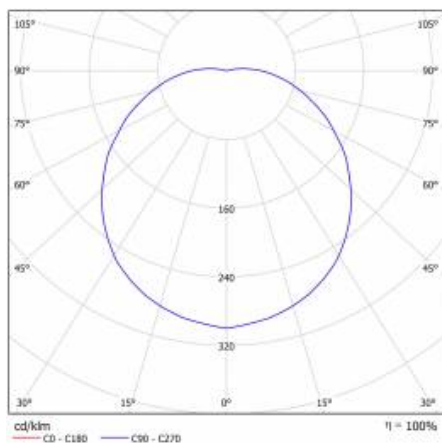
CAPELLA LED PLUS EDGE BOX 1020LM 840 IP54 AW 3H BIAŁY (11W) 320MM

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|---|-----------|--|-----------------------------------|
| Zdroj světla: | LED modul | Barva těla: | bílý |
| Nominální výkon [W]: | 11 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 320/105 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 11.90 | Instalační rozměry [mm]: | 158 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Odolnost proti nárazu: | IK06 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Stupeň těsnosti: | IP54 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 1020 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 86 | Provozní teplota [°C]: | od -10 do +35 |
| Energetická třída: | F | Nouzový modul - provozní doba [h]: | 3 |
| Třída ochrany: | II | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 342/342/122 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | Čistá hmotnost [kg]: | 1.500 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Záruka [roky]: | 2 / 0.5 (baterie) |
| SDCM: | ≤ 3 | Certifikát CE: | 373/2023 |
| Účinnost: | 0.92 | Index: | 949203 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 122000 | EAN: | 5905963949203 |
| Úhel osvětlení [°]: | 120 | Typ kategorie: | plafondy |
| Typ baterie: | NiMh | Verze: | OKRAJOVÁ KRABICE |
| Kapacita baterie [mAh]: | 1500 | Produktová řada: | Plus |
| Přepětová ochrana [kV]: | 1 | Rozsah napětí AC [V]: | 220 - 240 |
| Materiál difuzoru: | PC | UGR (4H8H): | 16,1-24,2 |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Typ vyzařování: | Lambertian |
| Barva difuzoru: | bílý | Rozměry kartonu (V/Š/H) [mm]: | 794/1194/982 |
| Materiál optiky: | PMMA | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Optika: | objektiv | Barva EDGE/BOX: | bílý |
| Materiál karoserie: | ABS | Manuál: | Download PDF |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 16 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.: 373/2023



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