

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

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Index: | 949449 |
| 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 DALI BIAŁY (11W) 320MM

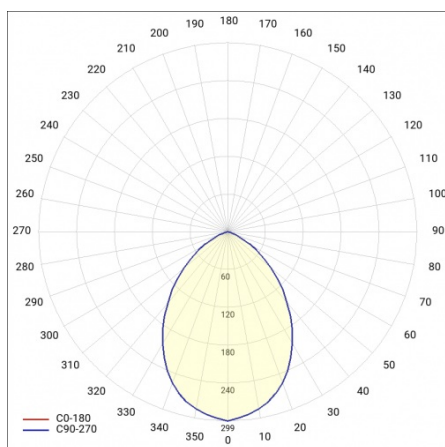
PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Nominální výkon [W]: | 11 |
| Zdroj světla: | LED modul |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 1020 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 11.90 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 |
| Barva EDGE/BOX: | bílý |
| Verze: | OKRAJOVÁ KRABICE |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 86 |
| Energetická třída: | F |
| Třída ochrany: | II |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| DIMM DALI: | ano |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Účinnost: | 0.92 |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 122000 |
| Úhel osvětlení [°]: | 120 |
| Přepětová ochrana [kV]: | 1 |
| Materiál difuzoru: | PC |
| Typ difuzoru: | OPÁL |

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Barva difuzoru: | bílý |
| Materiál optiky: | PMMA |
| Optika: | objektiv |
| Materiál karoserie: | ABS |
| Barva těla: | bílý |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | 320/105 |
| Instalační rozměry [mm]: | 158 |
| Odolnost proti nárazu: | IK06 |
| Stupeň těsnosti: | IP54 |
| Montážní verze: | povrchová montáž |
| Provozní teplota [°C]: | od -10 do +35 |
| Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 342/342/122 |
| Čistá hmotnost [kg]: | 0.850 |
| Záruka [roky]: | 5 |
| Certifikát CE: | 373/2023 |
| Index: | 949449 |
| EAN: | 5905963949449 |
| Typ kategorie: | plafondy |
| Produktová řada: | Plus |
| Rozsah napětí AC [V]: | 220 - 240 |
| UGR (4H8H): | 16,1-24,2 |
| Typ vyzářování: | Lambertian |
| Rozměry kartonu (V/Š/H) [mm]: | 794/1194/982 |
| Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Manuál: | Download PDF |
| Plik LDT: | Download |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 17 únor 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.: 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