

# CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 1400LM 830 IP54 BIAŁY (15W) 340MM ANTYWANDAL

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| <b>Index:</b>                       | 951008 |
| <b>Stupeň těsnosti:</b>             | IP54   |
| <b>Odolnost proti nárazu:</b>       | IK06   |
| <b>Nominální výkon [W]:</b>         | 15     |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b> | 1400   |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>           | 3000   |
| <b>SDCM:</b>                        | ≤ 4    |
| <b>Energetická třída:</b>           | F      |
| <b>Materiál karoserie:</b>          | 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.

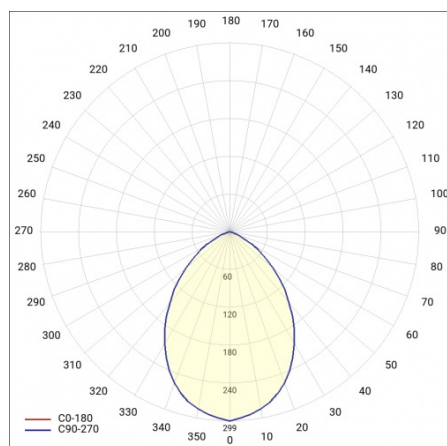
# CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 1400LM 830 IP54 BIAŁY (15W) 340MM ANTYWANDAL

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                    |                        |                                       |                                   |
|------------------------------------|------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Nominální výkon [W]:               | 15                     | Barva difuzoru:                       | bílý                              |
| Zdroj světla:                      | LED modul              | Materiál optiky:                      | PMMA                              |
| Teplota barvy [K]:                 | 3000                   | Optika:                               | objektiv                          |
| Světelný tok svítidla [lm]:        | 1400                   | Materiál karoserie:                   | ABS                               |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]:      | 16                     | Barva těla:                           | bílý                              |
| Jmenovité napájecí napětí [V]:     | 220-240                | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:               | 320/105                           |
| Frekvence [Hz]:                    | 50-60                  | Instalační rozměry [mm]:              | 158                               |
| Barva EDGE/BOX:                    | bílý                   | Odolnost proti nárazu:                | IK06                              |
| Barva prstenu:                     | bílý                   | Stupeň těsnosti:                      | IP54                              |
| Verze:                             | OKRUH OKRAJOVÉ KRABICE | Montážní verze:                       | povrchová montáž                  |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 86                     | Provozní teplota [°C]:                | od -10 do +35                     |
| Energetická třída:                 | F                      | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 342/342/122                       |
| Třída ochrany:                     | II                     | Čistá hmotnost [kg]:                  | 0.850                             |
| Index podání barev (Ra):           | >80                    | Záruka [roky]:                        | 5                                 |
| SDCM:                              | ≤ 4                    | Certifikát CE:                        | <a href="#">373/2023</a>          |
| Antivandal:                        | ano                    | Index:                                | 951008                            |
| Účinnost:                          | 0.95                   | EAN:                                  | 5905963951008                     |
| Úhel osvětlení [°]:                | 120                    | Typ kategorie:                        | plafondy                          |
| Materiál difuzoru:                 | PC                     | Rozsah napětí AC [V]:                 | 220 - 240                         |
| Typ difuzoru:                      | OPÁL                   | UGR (4H8H):                           | 17,5-25,2                         |
|                                    |                        | Typ vyzařování:                       | Lambertian                        |
|                                    |                        | Rozměry kartonu (V/Š/H) [mm]:         | 794/1194/982                      |
|                                    |                        | Fotobiologická bezpečnost:            | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
|                                    |                        | Manuál:                               | <a href="#">Download PDF</a>      |
|                                    |                        | Plík LDT:                             | <a href="#">Download</a>          |

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# CAPELLA LED PLUS EDGE BOX RING 1400LM 830 IP54 BIAŁY (15W) 340MM ANTYWANDAL

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA  
TECHNICKÉ ÚDAJE



CAPELLA LED EDGE



CAPELLA LED EDGE ANTYWANDAL



CAPELLA LED BOX ANTYWANDAL

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