

# DIONE LED PLUS IOT CLUE 2700LM 830 IP65 I KL. RCR MASTER-SLAVE OPAL BIAŁY 25W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Nominální výkon [W]:               | 25      |
| Světelný tok svítidla [lm]*:       | 2700    |
| Jmenovité napájecí napětí [V]:     | 220-240 |
| Frekvence [Hz]:                    | 50-60   |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 94      |
| Energetická třída:                 | E       |
| Třída ochrany:                     | I       |
| Teplota barvy [K]:                 | 3000    |
| Úhel osvětlení [°]:                | 120     |

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidla řady PLUS jsou osazena značkovými komponenty uznávaných světových výrobců. Vyznačuje se prodlouženou životností a zárukou, zvýšenou světelnou účinností a optimálním využitím elektřiny (Účinník). Verze svítidla MULTI umožňuje individuální konfiguraci: díky vestavěnému mikrospínači je možné zvolit jedno ze tří nastavení (jmenovitý výkon svítidla [W] / světelný to

## APLIKACE

Přisazené nástěnné nebo stropní svítidlo určené pro vnitřní použití (technické místnosti, schodiště, cirkulační trasy) nebo venkovní. Je k dispozici také ve verzi s RF detektorem pohybu, který je zvláště doporučen pro použití v prostorách otevřených veřejnosti.

# DIONE LED PLUS IOT CLUE 2700LM 830 IP65 I KL. RCR MASTER-SLAVE OPAL BIAŁY 25W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| Index:                             | 943607           |
| Zdroj světla:                      | LED modul        |
| Nominální výkon [W]:               | 25               |
| Světelný tok svítidla [lm]:        | 2700             |
| Jmenovité napájecí napětí [V]:     | 220-240          |
| Frekvence [Hz]:                    | 50-60            |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 94               |
| Energetická třída:                 | E                |
| Třída ochrany:                     | I                |
| Teplota barvy [K]:                 | 3000             |
| Index podání barev (Ra):           | >80              |
| SDCM:                              | ≤ 3              |
| Účinnost:                          | 0.95             |
| ITHD [%]:                          | 20               |
| Flicker [%]:                       | 10               |
| Životnost LED L70B50 [h]:          | 130000           |
| Životnost LED L80B20 [h]:          | 80000            |
| Životnost LED L90B10 [h] [h]:      | 35000            |
| Úhel osvětlení [°]:                | 120              |
| Typ vyzařování:                    | Otevřený prostor |
| Přepětová ochrana [kV]:            | 1                |

|                                       |                  |
|---------------------------------------|------------------|
| Propustnost difuzoru:                 | 0.73             |
| Materiál difuzoru:                    | PC               |
| Typ difuzoru:                         | OPÁL             |
| Barva difuzoru:                       | bílý             |
| Materiál karoserie:                   | ABS              |
| Barva těla:                           | bílý             |
| Materiál prstenu:                     | ABS              |
| Barva prstenu:                        | bílý             |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:               | 340/115          |
| Instalační rozměry [mm]:              | 140              |
| Odolnost proti nárazu:                | IK10             |
| Stupeň těsnosti:                      | IP65             |
| Montážní verze:                       | povrchová montáž |
| Provozní teplota [°C]:                | od -20 do +35    |
| Podkladový materiál:                  | hliník           |
| Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 340/340/115      |
| Počet kusů na paletě [ks]:            | 80               |
| Čistá hmotnost [kg]:                  | 1                |
| Záruka [roky]:                        | 5                |
| Typ kategorie:                        | plafondy         |

Datum vytvoření karty: 22 březen 2023

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.: 444/2023



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