

DIONE LED PLUS 2350 LM 830 IP65 RCR AW 3H AT OPAL BIAŁY 22W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Index: | 950483 |
| Stupeň těsnosti: | IP65 |
| Odolnost proti nárazu: | IK10 |
| Nominální výkon [W]: | 22 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 2350 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| SDCM: | 3 |
| Energetická třída: | E |
| Materiál karoserie: | ABS |
| Materiál prstenu: | ABS |

VLASTNOSTI PRODUKTU

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). Montáž je nabízena ve verzi RCR: senzor používaný k detekci pohybu; pro detekci používá mikrovlny (aktivní senzor). K dispozici je také tělo z materiálu ASA s vynikající odolností proti UV záření, vhodné pro venkovní použití.

APLIKACE

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

DIONE LED PLUS 2350 LM 830 IP65 RCR AW 3H AT OPAL BIAŁY 22W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---|
| Index: | 950483 | Instalační rozměry [mm]: | 140 |
| EAN: | 5905963950483 | Odolnost proti nárazu: | IK10 |
| Zdroj světla: | LED modul | Stupeň těsnosti: | IP65 |
| Nominální výkon [W]: | 22 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 24 | Provozní teplota [°C]: | od 0 do +25 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Rádiový detektor pohybu: | ano |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Nouzový modul - provozní doba [h]: | 3 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 2350 | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 340/340/115 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 97 | Čistá hmotnost [kg]: | 1.350 |
| Energetická třída: | E | Hrubá hmotnost [kg]: | 1.530 |
| Třída ochrany: | I | Propustnost difuzoru: | 0.73 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Typ kategorie: | plafondy |
| Index podání barev (Ra) >: | 80 | Autotest: | ano |
| SDCM: | 3 | Rozsah napětí AC [V]: | 220 - 240 |
| Účinnost: | 0.94 | Životnost LED L70B50 [h]: | 110000 |
| Doba nabíjení [h:min]: | 48 | Životnost LED L80B10 [h]: | 84000 |
| Provozní doba na baterii [h:min]: | 3 | Životnost LED L90B10 [h]: | 33000 |
| Maximální zatížení (RCR) [W]: | 400 | Typ vyzářování: | Otevřený prostor |
| Úhel osvětlení [°]: | 120 | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Materiál difuzoru: | PC | Záruka [roky]: | 2 / 0.5 (baterie) |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Certifikát CE: | 377/2023 |
| Barva difuzoru: | bílý | Certifikace ENEC: | |
| Materiál karoserie: | ABS | Environmentální deklarace (EPD): | 944/2026 |
| Barva těla: | bílý | Manuál: | Download PDF |
| Materiál prstenu: | ABS | Certifikáty ISO: | 9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018 |
| Barva prstenu: | bílý | Příloha LDT: | Download |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | ø340/115 | | |

DIONE LED PLUS 2350 LM 830 IP65 RCR AW 3H AT OPAL BIAŁY 22W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

| index | NÁZEV |
|----------|---|
| 120DL118 | Dione LED stropní prstenec ocelový 1.5 bílý matný RAL 9003 lakovaný odolný proti vandalismu |



Dione LED stropní prstenec ocelový 1.5
bílý matný RAL 9003 lakovaný odolný
proti vandalismu (120DL118)

Datum vytvoření karty: 07 květen 2026

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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.: 377/2023



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