

PROXIMA SMD LED 24W BIAŁY AW 1H 4000K AUTOTEST

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|------------------------------|---------|
| Index: | 546037 |
| Stupeň těsnosti: | IP65/54 |
| Odolnost proti nárazu: | IK10 |
| Nominální výkon [W]: | 24 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 2300 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Energetická třída: | F |
| Materiál karoserie: | PP |
| Materiál difuzoru: | PC |
| Typ difuzoru: | OPÁL |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Kulaté svítidlo LED pro povrchovou montáž, vysoká třída krytí IP65/IP54 a integrovaný úsporný světelný zdroj LED. Podstavec a kroužek z plastu odolného proti UV záření. Speciálně tvarovaný difuzor z nárazuvzdorného PC zajišťuje nejvyšší odolnost kování proti nárazu (IK10).

APLIKACE

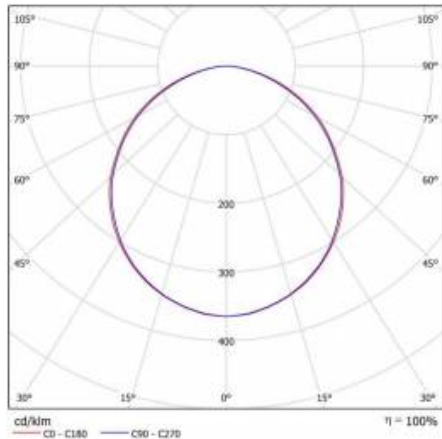
PROXIMA SMD LED 24W BIAŁY AW 1H 4000K AUTOTEST

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|---|-----------|---|-----------------------------------|
| Zdroj světla: | LED modul | Odolnost proti nárazu: | IK10 |
| Nominální výkon [W]: | 24 | Stupeň těsnosti: | IP65/54 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 29 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Provozní teplota [°C]: | od 0 do +35 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Nouzový modul - provozní doba [h]: | 1 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 2300 | Čistá hmotnost [kg]: | 1.700 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 79 | Záruka [roky]: | 2 / 0.5 (baterie) |
| Energetická třída: | F | Certifikát CE: | 387/2023 |
| Třída ochrany: | I | Index: | 546037 |
| Teplota barvy [K]: | 4000 | EAN: | 5905963546037 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Typ kategorie: | plafondy |
| Účinnost: | 0.90 | Autotest: | ano |
| Úhel osvětlení [°]: | 120 | Produktová řada: | produktová řada: standard |
| Materiál difuzoru: | PC | Životnost LED L70B50 [h]: | 110000 |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Životnost LED L80B20 [h]: | 72000 |
| Materiál karoserie: | PP | Životnost LED L90B10 [h]: | 36000 |
| Barva těla: | bílý | Manuál: | Download PDF |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | ø390/95 | Atest PZH: | HK/K/0389/01/2017 |

SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 16 květen 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.: 387/2023



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