

DEIMOS LED PLUS 400MM 2850LM I KL. IP40 830 CZARNY (26W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Index: | 073861 |
| Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Odolnost proti nárazu: | IK02 |
| Nominální výkon [W]: | 26 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 2850 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| SDCM: | ≤ 4 |
| Energetická třída: | E |
| Materiál karoserie: | HIPS |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové kruhové LED svítidlo s mimořádně velkým průměrem difuzoru s integrovaným energeticky úsporným LED panelem, které se vyznačuje vysokou světelnou účinností a rovnoměrným rozložením světla. Jeho základna je vyrobena z plastu (HIPS) a je k dispozici v bílé nebo černé barvě. Lehký bílý difuzor je vyroben z PMMA metodou tepelného tvarování. Jednoduchý bajonetový systém montáže difuzoru nevyžaduje žádné další nástroje.

Řada svítidel PLUS je vybavena značkovými komponenty od uznávaných světových výrobců. Vyznačuje se prodlouženou životností a zárukou, zvýšenou světelnou účinností a optimálním využitím elektrické energie (Power Factor).

Tento plafón je nabízen také v provedení:

- s rádiovým detektorem pohybu,
- s funkcí chodby,
- s ovládáním DALI.

APLIKACE

Svítidlo pro povrchovou montáž je určeno pro vnitřní použití. Vyznačuje se rovnoměrným rozložením světla a dobrou osvětleností povrchu, proto je určeno zejména jako zdroj celkového osvětlení v reprezentativních místnostech a chodbách. Díky vynikajícím světelným a dekorativním parametrům je svítidlo ideální pro velké konferenční místnosti.

DEIMOS LED PLUS 400MM 2850LM I KL. IP40 830 CZARNY (26W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Nominální výkon [W]: | 26 | Odolnost proti nárazu: | IK02 |
| Index: | 073861 | Stupeň těsnosti: | IP40 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | Montážní verze: | povrchová montáž |
| EAN: | 5905963073861 | Provozní teplota [°C]: | od -20 do +35 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 2850 | Včetně příslušenství: | montážní kolíky (4 ks) |
| Zdroj světla: | LED modul | Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]: | 445/445/100 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 28 | Počet kusů na paletě [ks]: | 66 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Čistá hmotnost [kg]: | 1.360 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Hrubá hmotnost [kg]: | 1.710 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 102 | Typ kategorie: | plafondy |
| Energetická třída: | E | Rozsah napětí AC [V]: | 195 - 264 |
| Třída ochrany: | I | Životnost LED L70B50 [h]: | 117000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 | Životnost LED L80B20 [h]: | 75000 |
| SDCM: | ≤ 4 | Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 37000 |
| Účinník: | 0.96 | Typ vyzařování: | Otevřený prostor |
| Úhel osvětlení [°]: | 131.6 | Třída ETIM: | EC002892 |
| Materiál difuzoru: | PMMA | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Záruka [roky]: | 5 |
| Barva difuzoru: | bílý | Certifikát CE: | 390/2023 |
| Materiál optiky: | PMMA | Manuál: | Download PDF |
| Optika: | objektiv | Přík LDT: | Pobierz |
| Materiál karoserie: | HIPS | | |
| Barva těla: | černá | | |
| Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | ø400/100 | | |
| Instalační rozměry [mm]: | 306/306 | | |

Datum vytvoření karty: 06 červenec 2023

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.: 390/2023