

NECTRA LED PLUS 222MM 2000LM 830 IP44 DALI AW 3H AT OPAL BIAŁY (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Index: | 517532 |
| Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Nominální výkon [W]: | 15 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 2000 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Index podání barev (Ra) >: | 80 |
| Energetická třída: | D |
| Materiál karoserie: | PC + aluminium |
| Barva těla: | bílý |
| Materiál difuzoru: | PMMA |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Svítidlo typu Downlight s integrovaným úsporným zdrojem LED. Vyrobeno z lehkého hliníku a plastu. Jeho charakteristickými vlastnostmi jsou nízký profil, nízká hmotnost a velmi snadná a rychlá instalace. Konstrukce pro pevné i modulární stropy.

APLIKACE

Navrženo pro vnitřní použití ve společných prostorách, na chodbách nebo k dodatečnému osvětlení kancelářských místností. Díky rovnoměrnému osvětlení povrchu a vysokým úsporám energie se doporučuje zejména pro veřejné budovy.

NECTRA LED PLUS 222MM 2000LM 830 IP44 DALI AW 3H AT OPAL BIAŁY (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

| | | | |
|------------------------------------|---------------|------------------------------------|--|
| Index: | 517532 | Materiál karoserie: | PC + aluminium |
| EAN: | 5905963517532 | Barva těla: | bílý |
| Zdroj světla: | LED modul | Materiál prstenu: | PC |
| Nominální výkon [W]: | 15 | Barva prstenu: | bílý |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]: | 17 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]: | ø222/70 |
| Jmenovité napájecí napětí [V]: | 220-240 | Instalační rozměry [mm]: | ø195 |
| Frekvence [Hz]: | 50-60 | Odolnost proti nárazu: | IK08 |
| Světelný tok svítidla [lm]: | 2000 | Stupeň těsnosti: | IP44 |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 117 | Montážní verze: | zapuštěné |
| Energetická třída: | D | Provozní teplota [°C]: | od 0 do +35 |
| Třída ochrany: | I | Nouzový modul - provozní doba [h]: | 3 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 | DIMM 1-10V: | ano |
| Index podání barev (Ra) >: | 80 | DIMM DALI: | ano |
| SDCM: | 3 | Počet kusů na paletě [ks]: | 306 |
| Účinnost: | 0.96 | Čistá hmotnost [kg]: | 0.980 |
| Doba nabíjení [h:min]: | 24:00 | Typ kategorie: | downlight |
| Životnost LED L70B50 [h]: | 80000 | Autotest: | ano |
| Životnost LED L80B10 [h]: | 55000 | Nouzový provoz: | m |
| Životnost LED L90B10 [h] [h]: | 30000 | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Úhel osvětlení [°]: | 96 | Záruka [roky]: | 2 / 0.5 (baterie) |
| Typ baterie: | Ni-Mh | Certifikát CE: | 340/2023 |
| Materiál difuzoru: | PMMA | Environmentální deklarace (EPD): | 944/2026 |
| Typ difuzoru: | OPÁL | Manuál: | Download PDF |
| Materiál optiky: | hliník | Certifikáty ISO: | 9001:2015. 14001:2015. 45001:2018. 50001:2018 |
| Optika: | reflektor | | |

Datum vytvoření karty: 29 duben 2026

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.: 340/2023



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