

# NECTRA LED PLUS 170MM 1950LM 830 IP44 AW 3H AT OPAL BIAŁY (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| <b>Index:</b>                       | 517594     |
| <b>Stupeň těsnosti:</b>             | IP44       |
| <b>Nominální výkon [W]:</b>         | 15         |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b> | 1950       |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>           | 3000       |
| <b>Index podání barev (Ra):</b>     | >80        |
| <b>Energetická třída:</b>           | E          |
| <b>Materiál karoserie:</b>          | PC, hliník |
| <b>Barva těla:</b>                  | bílý       |
| <b>Materiál difuzoru:</b>           | 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 170MM 1950LM 830 IP44 AW 3H AT OPAL BIAŁY (15W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|   |            |   |                                   |
|---|------------|---|-----------------------------------|
| <b>Zdroj světla:</b>                      | LED modul  | <b>Barva těla:</b>                        | bílý                              |
| <b>Nominální výkon [W]:</b>               | 15         | <b>Materiál prstenu:</b>                  | PC                                |
| <b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>      | 17         | <b>Barva prstenu:</b>                     | bílý                              |
| <b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>     | 110-277    | <b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>            | ø170/69                           |
| <b>Frekvence [Hz]:</b>                    | 50-60      | <b>Instalační rozměry [mm]:</b>           | ø150                              |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>        | 1950       | <b>Odolnost proti nárazu:</b>             | IK08                              |
| <b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b> | 114        | <b>Stupeň těsnosti:</b>                   | IP44                              |
| <b>Energetická třída:</b>                 | E          | <b>Montážní verze:</b>                    | zapuštěné                         |
| <b>Třída ochrany:</b>                     | I          | <b>Provozní teplota [°C]:</b>             | od 0 do +35                       |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>                 | 3000       | <b>Nouzový modul - provozní doba [h]:</b> | 3                                 |
| <b>Index podání barev (Ra):</b>           | >80        | <b>Čistá hmotnost [kg]:</b>               | 0.760                             |
| <b>SDCM:</b>                              | ≤ 3        | <b>Certifikát CE:</b>                     | <a href="#">340/2023</a>          |
| <b>Účinnost:</b>                          | 0.96       | <b>Záruka [roky]:</b>                     | 2 / 0.5 (baterie)                 |
| <b>Doba nabíjení [h:min]:</b>             | 24:00      | <b>Index:</b>                             | 517594                            |
| <b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>          | 80000      | <b>EAN:</b>                               | 5905963517594                     |
| <b>Úhel osvětlení [°]:</b>                | 92,2       | <b>Typ kategorie:</b>                     | downlight                         |
| <b>Typ baterie:</b>                       | Ni-Mh      | <b>Autotest:</b>                          | ano                               |
| <b>Materiál difuzoru:</b>                 | PMMA       | <b>Nouzový provoz:</b>                    | m                                 |
| <b>Typ difuzoru:</b>                      | OPÁL       | <b>Jmenovitý výkon svítidla Omin [W]:</b> | 16.37                             |
| <b>Materiál optiky:</b>                   | hliník     | <b>Fotobiologická bezpečnost:</b>         | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| <b>Optika:</b>                            | reflektor  | <b>Manuál:</b>                            | <a href="#">Download PDF</a>      |
| <b>Materiál karoserie:</b>                | PC, hliník |   |                                   |

Datum vytvoření karty: 22 březen 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.: 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