

# DOT CSC 2W 3H NM AT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Stupeň těsnosti:             | IP65              |
| Nominální výkon [W]:         | 2                 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 260               |
| Teplota barvy [K]:           | 5000              |
| Třída ochrany:               | II                |
| Materiál karoserie:          | PC                |
| Montážní verze:              | povrchová montáž  |
| CNBOP:                       | 4958/2023         |
| Záruka [roky]:               | 2 / 0.5 (baterie) |
| Energetická třída:           | D                 |

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Přisazené autonomní nouzové svítidlo s integrovaným, energeticky úsporným LED světelným modulem. Tělo vyrobeno z polykarbonátu (PC). Optický systém dostupný ve 3 variantách: základní, chodbový, open space. Svítidlo je vybaveno bateriemi s dobou nouzového provozu 1h, 2h nebo 3h. Svítidlo používá Ni-Mh nebo Ni-Cd baterii s napětím 3,6V a 24 hodinovým plným nabitím s manuální nebo automatickou testovací funkcí (AT).

## APLIKACE

Autonomní nouzové svítidlo se používá především pro osvětlení únikových cest a zařízení požární ochrany po výpadku proudu, tedy v nouzovém režimu. Zvláště doporučujeme všude tam, kde je nutné instalovat nouzové osvětlení v rámci modernizace stávajícího systému. Úspěšně nahrazuje svítidla se zabudovanými nouzovými moduly. Díky dodatečnému utěsnění dosahuje svítidlo těsnosti IP65 a lze jej použít v místech se zvýšenou vlhkostí nebo venku pod krytinou. Verze: M – Udržováno NM- Neudržované AT – Autotest

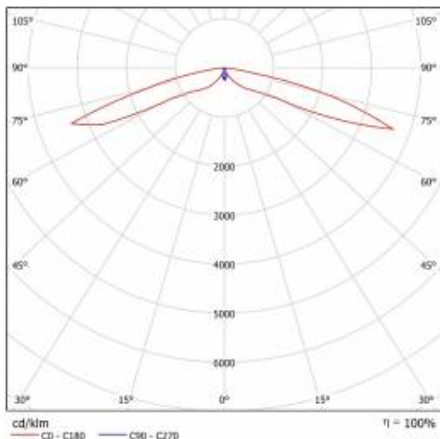
# DOT CSC 2W 3H NM AT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|   |           |   |                                   |
|---|-----------|---|-----------------------------------|
| <b>Zdroj světla:</b>                      | LED modul | <b>Stupeň těsnosti:</b>                   | IP65                              |
| <b>Nominální výkon [W]:</b>               | 2         | <b>Montážní verze:</b>                    | povrchová montáž                  |
| <b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>      | 2         | <b>Provozní teplota [°C]:</b>             | od +5 do +35                      |
| <b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>     | 220-240   | <b>Nouzový modul - provozní doba [h]:</b> | 3                                 |
| <b>Frekvence [Hz]:</b>                    | 50-60     | <b>Index:</b>                             | 550331                            |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>        | 260       | <b>EAN:</b>                               | 5905963550331                     |
| <b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b> | 130       | <b>Typ kategorie:</b>                     | nouzový                           |
| <b>Třída ochrany:</b>                     | II        | <b>Verze:</b>                             | koridor                           |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>                 | 5000      | <b>Autotest:</b>                          | ano                               |
| <b>Index podání barev (Ra):</b>           | >70       | <b>Nouzový provoz:</b>                    | NM                                |
| <b>Životnost LED L70B50 [h]:</b>          | 275000    | <b>Typ vyzářování:</b>                    | koridor                           |
| <b>Úhel osvětlení [°]:</b>                | 120       | <b>Třída ETIM:</b>                        | EC001957                          |
| <b>Typ baterie:</b>                       | NiMH      | <b>Fotobiologická bezpečnost:</b>         | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| <b>Materiál difuzoru:</b>                 | PMMA      | <b>Jmenovitý výkon svítidla 0min [W]:</b> | 2                                 |
| <b>Materiál karoserie:</b>                | PC        | <b>Energetická třída:</b>                 | D                                 |
| <b>Barva těla:</b>                        | bílý      | <b>Záruka [roky]:</b>                     | 2 / 0.5 (baterie)                 |
| <b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>            | ø140/40   | <b>Certifikát CE:</b>                     | <a href="#">112/2023</a>          |
| <b>Instalační rozměry [mm]:</b>           | 104       | <b>Manuál:</b>                            | <a href="#">Download PDF</a>      |

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# DOT CSC 2W 3H NM AT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

| index  | NÁZEV                             |
|--------|-----------------------------------|
| 545672 | DOT CS rameno ocelové pozinkované |



DOT CS rameno ocelové  
pozinkované (545672)

Datum vytvoření karty: 12 červen 2024

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.: 112/2023



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