

# LINEA S TRACK LED 590MM 5600LM 840 II CL. SN (35W) BÍLÝ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                                       |                        |
|---------------------------------------|------------------------|
| <b>Index:</b>                         | 766923                 |
| <b>Stupeň těsnosti:</b>               | IP20                   |
| <b>Odolnost proti nárazu:</b>         | IK03                   |
| <b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b> | 35                     |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>   | 5600                   |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>             | 4000                   |
| <b>SDCM:</b>                          | ≤ 3                    |
| <b>Energetická třída:</b>             | B                      |
| <b>Materiál karoserie:</b>            | práškově lakovaná ocel |
| <b>Barva těla:</b>                    | bílý                   |

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Linea S Track LED je lineární alternativou a doplňkem projektorů se světelným zdrojem COB LED. Moduly jsou k dispozici v délkách 590 a 1175 mm s různými optickými prvky, které vyhovují konkrétním koncepcím. Instalace do systému trunking zvyšuje rozsah použití a umožňuje uživateli provádět změny v uspořádání po instalaci. Jedná se o inovativní, vysoce energeticky účinné moduly s vynikající světelnou účinností a minimalistickým, jemným vzhledem.

## APLIKACE

Hlavní oblasti použití jsou v oblasti akcentového osvětlení v komerčních budovách, muzeích, výstavních halách, kancelářích, bytech jako alternativa nebo doplněk k projektorům na kolejnicích.

# LINEA S TRACK LED 590MM 5600LM 840 II CL. SN (35W) BÍLÝ

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                    |               |                            |                              |
|------------------------------------|---------------|----------------------------|------------------------------|
| Jmenovitý výkon svítidla [W]:      | 35            | Přepětová ochrana [kV].:   | 2                            |
| Index:                             | 766923        | Barva těla:                | bílý                         |
| Teplota barvy [K]:                 | 4000          | Materiál difuzoru:         | PC                           |
| EAN:                               | 5905963766923 | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:    | 590/54/66                    |
| Světelný tok svítidla [lm]:        | 5600          | Typ difuzoru:              | lentikulární matrice         |
| Zdroj světla:                      | LED           | Materiál karoserie:        | práškově lakovaná ocel       |
| Energetická třída:                 | B             | Odolnost proti nárazu:     | IK03                         |
| Jmenovité napájecí napětí [V]:     | 220-240       | Stupeň těsnosti:           | IP20                         |
| Frekvence [Hz]:                    | 50-60         | Montážní verze:            | na trať                      |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 160           | Provozní teplota [°C]:     | od -20 do +35                |
| Třída ochrany:                     | II            | Počet kusů na paletě [ks]: | 320                          |
| Index podání barev (Ra):           | >80           | Čistá hmotnost [kg]:       | 0.720                        |
| SDCM:                              | ≤ 3           | Typ kategorie:             | systemy                      |
| Životnost LED L70B50 [h]:          | 150000        | Rozsah napětí AC [V]:      | 176-264                      |
| Úhel osvětlení [°]:                | 65            | Rozsah napětí DC[V]:       | 176-280                      |
| Životnost LED L80B20 [h]:          | 100000        | Záruka [roky]:             | 5                            |
| Typ vyzařování:                    | SN            | Certifikát CE:             | <a href="#">74/2024</a>      |
| Životnost LED L90B10 [h] [h]:      | 45000         | Manuál:                    | <a href="#">Download PDF</a> |
|                                    |               | Uwagi:                     | RAL9016                      |

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



Datum vytvoření karty: 06 září 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.: 74/2024



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