

# FUTURE LINE LED 48V 9M 3X1000LM III KL. SZARY 850 (3X10W) Z MAGNESAMI

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

|  |        |
|--|--------|
| <b>Indeks:</b>                         | 246944 |
| <b>Stopień szczelności:</b>            | IP20   |
| <b>Odporność na uderzenia:</b>         | IK08   |
| <b>Moc nominalna [W]:</b>              | 34     |
| <b>Temperatura barwowa [K]:</b>        | 5000   |
| <b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b> | 3000   |
| <b>Klasa energetyczna:</b>             | D      |
| <b>Klasa ochronności:</b>              | III    |
| <b>Materiał korpusu:</b>               | PP     |
| <b>Materiał klosza:</b>                | PC     |

## CHARAKTERYSTYKA

FUTURE LINE LED to sznur świetlny do szybkiego i tymczasowego oświetlenia miejsca pracy. Dostępny w wersjach z 3 i 4 lampami na jednym sznurze, pozwala łączyć je aż do uzyskania maksymalnie 10 szt. łańcuchów jednocześnie. Specjalny kształt lamp pozwala na ich dowolny montaż w warunkach budowy (na gwoździach, śrubach, rurach, rusztowaniu itd.) i jednocześnie swobodne pozycjonowanie kierunku świecenia. Sznurowy wyposażony w haki do mocowania przewodu, uniwersalne uchwyty mocujące oraz wkręcane w różnych miejscach lampy magnesy. Długość jednego łańcucha świetlnego wynosi 11,5 m (wersja 4 sztuki) lub 9 m (wersja 3 sztuki). Możliwość stworzenia max. 120 m linii świetlnej (10x lampa Future Line LED 4x8W).

W standardzie: przewód gumowy H07RN-F 2x1mm 23m początkowy z wtyczką; 2,5m między lampami; 1m końcowy z gniazdem. Uniwersalny uchwyt mocujący w komplecie.

## ZASTOSOWANIE

Innowacyjny łańcuch świetlny stworzony z myślą o szybkim i uniwersalnym oświetleniu miejsc pracy. Jego unikatowy kształt i sprytna konstrukcja, umożliwiają ekspresowy montaż nawet w bardzo nietypowych miejscach.

# FUTURE LINE LED 48V 9M 3X1000LM III KL. SZARY 850 (3X10W) Z MAGNESAMI

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

|                                     |                           |  |                                      |
|-------------------------------------|---------------------------|--|--------------------------------------|
| Moc nominalna [W]:                  | 34                        | Kolor korpusu:                             | szary                                |
| Indeks:                             | 246944                    | Odporność na uderzenia:                    | IK08                                 |
| Temperatura barwowa [K]:            | 5000                      | Stopień szczelności:                       | IP20                                 |
| EAN:                                | 5905963246944             | Wersja:                                    | 3x1                                  |
| Strumień świetlny oprawy [lm]:      | 3000                      | Przewód - długość [m]:                     | 9                                    |
| Kategoria typ:                      | ogólne oświetlenie budowy | Haczyk:                                    | tak                                  |
| Źródło światła:                     | moduł LED                 | Magnes:                                    | tak                                  |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]:  | 42 - 48                   | Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]: | 395/148/195                          |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 119                       | Wymiary kartonu zbiorczego (W/S/G) [mm]:   | 1190/790/980                         |
| Klasa energetyczna:                 | D                         | Liczba sztuk w kartonie zbiorczym [szt]:   | 75                                   |
| Klasa ochrony:                      | III                       | Akcesoria w komplecie:                     | Haczyk, uniwersalna opaska montażowa |
| Materiał klosza:                    | PC                        | Instrukcja:                                | <a href="#">Pobierz PDF</a>          |
| Materiał korpusu:                   | PP                        |  |                                      |

Data utworzenia karty: 30 czerwiec 2020

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. \*Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:269/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl