

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

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

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

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