

FUTURE LINE LED 48V 11,5M 4X1000LM III KL. SZARY 850 (4X10W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	246425
Stopień szczelności:	IP20
Odporność na uderzenia:	IK08
Moc nominalna [W]:	34
Temperatura barwowa [K]:	5000
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	4000
Klasa energetyczna:	D
Klasa ochrony:	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, umożliwiającą ekspresowy montaż nawet w bardzo nietypowych miejscach.

FUTURE LINE LED 48V 11,5M 4X1000LM III KL. SZARY 850 (4X10W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	246425	Materiał korpusu:	PP
EAN:	5905963246425	Kolor korpusu:	szary
Kategoria typ:	ogólne oświetlenie budowy	Odporność na uderzenia:	IK08
Źródło światła:	moduł LED	Stopień szczelności:	IP20
Moc nominalna [W]:	34	Wersja:	4x1
Strumień świetlny oprawy [lm]:	4000	Przewód - długość [m]:	11.50
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	42 - 48	Haczyk:	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

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