

FUTURE LINE LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Stopień szczelności: | IP44 |
| Odporność na uderzenia: | IK09 |
| Moc nominalna [W]: | 24.00; 32.00 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 2040; 2720 |
| Temperatura barwowa [K]: | 5000 |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 220-240 |
| Klasa ochronności: | II |
| Materiał korpusu: | PP |
| Materiał klosza: | PC |
| Rodzaj klosza: | mleczny |
| Kolor korpusu: | szary |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 141/109/65; 141/109/66; 141/109/67; 141/109/68; |
| Wersja: | 3x1; 4x1 |

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

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

FUTURE LINE LED 3x1

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Przewód - długość [m] | Magnes | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------|---------------------------------|
| 24 | 5000 | 2040 | 9 | | >> 248573 |
| 24 | 5000 | 2040 | 9 | tak | >> 248566 |

FUTURE LINE LED 4x1

| Moc nominalna [W] | Temperatura barwowa [K] | Strumień świetlny oprawy [lm]* | Przewód - długość [m] | Magnes | Indeks |
|-------------------|-------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------|---------------------------------|
| 32 | 5000 | 2720 | 11 | | >> 248542 |
| 32 | 5000 | 2720 | 11 | tak | >> 248559 |

Data utworzenia karty: 06 lipiec 2023

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: 268/2023