

FLEX LINE LED 20M

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Źródło światła:	LED
Moc znamionowa oprawy [W]*:	160
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	13266
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240
Częstotliwość [Hz]:	50
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	83
Klasa energetyczna:	F
Klasa ochrony:	II
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	70

CHARAKTERYSTYKA

Lampa Flex Line LED to linia świetlna przeznaczona do szybkiego i tymczasowego oświetlenia stanowiska pracy bądź placu budowy. Dostępna w wersjach z przewodem LED 10m, 15m i 20m, umożliwia połączenie w linie do maksymalnie 50m. Specjalny kształt i zasada działania lampy pozwala na dowolny montaż w różnych warunkach pracy (montaż na gwoździach, śrubach, rurach, rusztowaniach itp.) z jednoczesnym nakierowaniem pozycji kierunku światła.

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: place budowy, warsztaty, remonty, miejsca napraw pojazdów, serwisy, itd.

FLEX LINE LED 20M

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	608742	Stopień szczelności:	IP44
EAN:	5905963608742	Rodzaj wtyczki:	UNI-SCHUKO
Źródło światła:	LED	Przewód - typ:	H07RN-F 2x1.5mm2
Moc znamionowa oprawy [W]:	160	Przewód - długość [m]:	1.50
Strumień świetlny oprawy [lm]:	13266	Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]:	320/313/120
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Wymiary kartonu zbiorczego (W/S/G) [mm]:	655/335/260
Częstotliwość [Hz]:	50	Liczba sztuk w kartonie zbiorczym [szt]:	6
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	83	Waga netto [kg]:	2.500
Klasa energetyczna:	F	Gwarancja [lata]:	2
Klasa ochrony:	II	Akcesoria w komplecie:	Przewód zasilający 1.5M H07RN-F 2x1.5mm ² z zasilaczem i szybkozłączką
Temperatura barwowa [K]:	4000	Certyfikat CE:	453/2023
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	70	Instrukcja:	Pobierz PDF
Kolor korpusu:	szary	Powierzchnia naświetlania z odległości 1 m:	2
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	320/313/120		

Data utworzenia karty: 26 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:453/2023