

# FLEX LINE LED 10M

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

Źródło światła:	LED
Moc znamionowa oprawy [W]*:	80
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	6633
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 10M

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	608728	Stopień szczelności:	IP44
EAN:	5905963608728	Rodzaj wtyczki:	UNI-SCHUKO
Źródło światła:	LED	Przewód - typ:	H07RN-F 2x1.5mm2
Moc znamionowa oprawy [W]:	80	Przewód - długość [m]:	1.50
Strumień świetlny oprawy [lm]:	6633	Wymiary kartonu pojedynczego (W/S/G) [mm]:	273/278/98
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Wymiary kartonu zbiorczego (W/S/G) [mm]:	565/285/520
Częstotliwość [Hz]:	50	Liczba sztuk w kartonie zbiorczym [szt]:	10
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	83	Waga netto [kg]:	1.580
Klasa energetyczna:	F	Gwarancja [lata]:	2
Klasa ochrony:	II	Akcesoria w komplecie:	Przewód zasilający 1.5M H07RN-F 2x1.5mm <sup>2</sup> z zasilaczem i szybkozłączką
Temperatura barwowa [K]:	4000	Certyfikat CE:	<a href="#">453/2023</a>
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	70	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>
Kolor korpusu:	szary	Powierzchnia naświetlania z odległości 1 m:	2
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	273/278/98		

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



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