

# FLEX LINE LED

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	80.00; 120.00; 160.00
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	6633; 9950; 13266
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000
<b>Klasa ochronności:</b>	II
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra) &gt;:</b>	70
<b>Kolor korpusu:</b>	szary
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	273/278/98; 320/313/120;
<b>Stopień szczelności:</b>	IP44
<b>Rodzaj wtyczki:</b>	UNI-SCHUKO
<b>Przewód - typ:</b>	H07RN-F 2x1.5mm <sup>2</sup>
<b>Przewód - długość [m]:</b>	1.50
<b>Gwarancja [lata]:</b>	2

## 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

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



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

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K]	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
80	6633	4000	273/278/98	<a href="#">&gt;&gt; 608728</a>
120	9950	4000	273/278/98	<a href="#">&gt;&gt; 608735</a>
160	13266	4000	320/313/120	<a href="#">&gt;&gt; 608742</a>

Data utworzenia karty: 12 maj 2026

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