

# FLEX LINE LED 20M

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Lichtquelle:</b>	LED
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	160
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	13266
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220 - 240
<b>Frequenz:</b>	50
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	83
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	70

## CHARAKTERISTIK

Die Flex Line LED-Leuchte ist eine Lichtleitung, die für die schnelle und temporäre Beleuchtung eines Arbeitsplatzes oder einer Baustelle konzipiert wurde. Erhältlich in den Ausführungen 10m, 15m und 20m LED-Kabel, ermöglicht sie Leitungsverbindungen von bis zu maximal 50m. Die besondere Form und das Funktionsprinzip der Leuchte ermöglichen eine freie Montage unter verschiedenen Arbeitsbedingungen (Befestigung an Nägeln, Schrauben, Rohren, Gerüsten usw.), wobei die Position der Lichtrichtung gesteuert werden kann.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Eine innovative Lichterkette für die schnelle und vielseitige Beleuchtung von Arbeitsplätzen. Ihre einzigartige Form und ihr durchdachtes Design ermöglichen eine schnelle Installation auch an sehr ungewöhnlichen Orten: Baustellen, Werkstätten, Renovierungen, Fahrzeugreparaturbereiche, Servicestellen usw.

# FLEX LINE LED 20M

DETAILIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	608742	<b>IP-Schutzart:</b>	IP44
<b>EAN:</b>	5905963608742	<b>Steckertyp:</b>	UNI-SCHUKO
<b>Lichtquelle:</b>	LED	<b>Kabeltyp:</b>	H07RN-F 2x1.5mm <sup>2</sup>
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	160	<b>Kabellänge [m]:</b>	1.50
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	13266	<b>Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:</b>	320/313/120
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220 - 240	<b>Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:</b>	655/335/260
<b>Frequenz:</b>	50	<b>Menge im Karton [Stück]:</b>	6
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	83	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	2.500
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F	<b>Garantie [Jahre]:</b>	2
<b>Schutzklasse:</b>	II	<b>Zubehör Enthalten:</b>	Stromkabel 1.5M H07RN-F 2x1.5mm <sup>2</sup> mit Stromversorgung und Schnellkupplung
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">453/2023</a>
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	70	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Farbe Gehäuse:</b>	grau	<b>Beleuchtungsbereich im Abstand von 1 m:</b>	2
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	320/313/120		

Erstellungsdatum der Karte: 27 Juli 2023

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 453/2023