

FUTURE LINE LED 48V 11,5M 4X1000LM III KL. SZARY 850 (4X10W) Z MAGNESAMI

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	246432
IP-Schutzart:	IP20
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Leistung [W]:	34
Farbtemperatur [K]:	5000
Lichtstrom [lm]*:	4000
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	III
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC

CHARAKTERISTIK

FUTURE LINE LED ist eine Leuchtschnur für die schnelle und vorübergehende Beleuchtung des Arbeitsplatzes. Erhältlich in Versionen mit 3 und 4 Lampen auf einer Schnur, erlaubt sie die Verbindung in Linien mit bis zu maximal 40 Leuchtpunkten (10 einzelne Ketten). Die spezielle Lampenform erlaubt ihre beliebige Montage unter Baustellenbedingungen (auf Nägeln, Schrauben, Rohren, Gerüsten etc.) mit gleichzeitig freier Positionierung der Leuchtrichtung. Die Schnüre sind mit Haken zur Befestigung der Kabel, universellen Befestigungshalterungen, sowie an verschiedenen Stellen der Lampe hineingeschraubten Magneten ausgestattet. Die Länge einer Leuchtkette beträgt 11,5 m (Version mit 4 Stück) oder 9 m (Version mit 3 Stück). Möglichkeit der Gestaltung von max. 115 m Leuchtlinie (10x Lampe Future Line LED 4x8W).
Im Standard: Gummikabel H07RN-F 2x1mm 23 m Anfangskabel mit Stecker; 2,5 m zwischen Lampen; 1 m Endkabel mit Buchse.
Universal-Befestigungshalterung im Lieferumfang.

ANWENDUNGSBEREICHE

Innovative Lichtkette, geschaffen mit dem Gedanken an eine schnelle und vielseitige Arbeitsplatzbeleuchtung. Ihre einzigartige Form und funktionale Konstruktion ermöglichen die Expressmontage an selbst sehr untypischen Stellen.

FUTURE LINE LED 48V 11,5M 4X1000LM III KL. SZARY 850 (4X10W) Z MAGNESAMI

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	34	Farbe Gehäuse:	grau
Index:	246432	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Farbtemperatur [K]:	5000	IP-Schutzart:	IP20
EAN:	5905963246432	Version:	4x1
Lichtstrom [lm]:	4000	Kabellänge [m]:	11.50
Kategorietyt:	Baustellenbeleuchtung	Haken:	ja
Lichtquelle:	LED modul	Magnet:	ja
Versorgungsspannung [V]:	42 - 48	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	395/148/195
Lichtausbeute [lm/W]:	119	Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:	1190/790/980
Energieeffizienzklasse:	D	Menge im Karton [Stück]:	75
Schutzklasse:	III	Zubehör Enthalten:	Haken, universelle Befestigungsklemme
Material Diffusor:	PC	Anleitung:	Download PDF
Material Gehäuse:	PP		

Erstellungsdatum der Karte: 30 Juni 2020

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: 269/2023