

# stroomkabel 2A 230V voor 13mm LED Rope 360° - 1.5 meter (146767)

(146767)



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401335387
Fabrikantnummer	146767
EAN code	8714681467671
Merk	Bailey
Productgroep	Toebehoren/onderdelen voor licht
Serie/Programma	RoBust LED rope

## Technische details

Type toebehoren/onderdelen	Voedingskabel
Toebehoren	Ja
Onderdeel	Nee

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/bailey-stroomkabel-2a-230v-voor-13mm-led-rope-360-1-5>

▷ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

De Bailey voedingskabel 2 A 1,5 m voor RoBust LED Rope 360° is een aansluitkabel met geïntegreerde AC/DC-adapter voor het voeden van afgeknipte LED-lichtslangen uit de RoBust-serie. Deze kabel maakt het mogelijk om reststukken van een lichtslang opnieuw te gebruiken wanneer het oorspronkelijke aansluitdeel is verwijderd. De kabel wordt direct op 230 V aangesloten en levert de juiste uitgangsspanning voor een veilige werking van de lichtslang.

Bij het aansluiten van een afgeknipt lichtslangsegment wordt de kabel gecombineerd met PVC-lijm om een stevige, waterdichte verbinding te verkrijgen. Hierdoor blijft de lichtslang beschermd tegen vocht en vuil en kan hij betrouwbaar worden toegepast in binnen- en buiteninstallaties.

### Kenmerken

- Voedingskabel met geïntegreerde AC/DC-adapter voor RoBust LED Rope 360°.
- Geschikt voor het opnieuw aansluiten van afgeknipte lichtslangsegmenten.
- Directe aansluiting op 230 V-netspanning.
- Zorgt voor een veilige en betrouwbare voeding van de lichtslang.
- Compatibel met RoBust LED Rope 360° lichtslangen van Ø 13 mm.

### Technische specificaties

- Uitvoering: Voedingskabel met geïntegreerde adapter
- Lengte: 1,5 m
- Maximale uitgangsstroom: 2 A
- Aansluitspanning: 230 V AC
- Compatibele modellen: RoBust LED Rope 360° (artikelen 146763, 146764, 146765)
- Toepassing: Aansluiten van afgeknipte lichtslangsegmenten

### Toepassingen

- Voeden van reststukken RoBust LED Rope 360° na inkorten.
- Vervanging van een beschadigde of ontbrekende voedingskabel.
- Installaties in binnen- en buitenruimtes waar LED-lichtslangen worden ingezet.
- Bouw-, gevel- en projectverlichting met afzonderlijk gevoede segmenten.

**Gegenereerd op datum: 12-12-2025**

Elektramat B.V.  
Het Poolman 15  
7545 LX Enschede  
[klantenservice@elektramat.nl](mailto:klantenservice@elektramat.nl)  
+31(0)88 51 11 600

# ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA