





## Modelli

Colore della luce	Rif:
Bianco Freddo	4411-10308

## **Specifiche tecniche**

o Ledkía.

Tensione	220-240V AC
Frequenza	50-60 Hz
Classe di isolamento elettrico	II
Efficienza luminosa	30 lm/W
Use	Esterno
Protezione IP	IP67
Materiale	PVC
Diametro	17 mm

lunghezza	50 m
Temperatura ambiente di lavoro	-20 °C~+50 °C
Vita utile	50.000 Ore
Luminosità per Metro	270 lm/m
Potenza per metro	9 W/m
Tipo di regolamentazione	TRIAC
Colore della luce	Bianco Freddo
Efficienza energetica 2023 (UE- 2019/2015)	F



## **Descrizione**

La Bobina Striscia LED Neon Regolabile 220V AC 120 LED/m 50 m Circolare 360 Bianco Freddo IP67 su Misura Taglio ad ogni 100 cm consente di creare ambienti unici.

Questo tipo di striscia incorpora una copertura in PVC con finitura opalina che filtra la luce e **ricorda l'aspetto delle vecchie insegne al neon**. È molto facile da installare senza bisogno di attrezzi speciali. La sua grande flessibilità lo rende adatto a tutti i tipi di luoghi come angoli, loghi, poster, ecc. anche se non è possibile realizzare angoli retti o acuti.

La Bobina Striscia LED Neon Dimmerabile 220V AC 120 LED/m 50 m Circolare 360 Gialla IP67 su Misura Taglio ad ogni 100 cm è un'opzione molto interessante come complemento all'illuminazione generale. È un prodotto adatto all'uso esterno, in quanto ha un fattore di protezione IP67. La sua vita utile si estende fino a 50.000 ore.

- \* Questo prodotto è fornito con un Cavo Raddrizzatore e un Tappo Terminale. Per mantenere la protezione IP67, il cliente deve assicurarsi di proteggere questi componenti.
- \* Le Bobine di Striscia LED Neon possono essere tagliate ogni metro, esclusivamente nella zona adibita al taglio.
- \* Si suggerisce di non alimentare più di 40m in modo continuo con un solo controller.
- \* Per un uso corretto, si raccomanda che le strisce neon siano collocate in luoghi ventilati senza esposizione diretta al sole e che non superino i 40°C.
- \* Prodotto realizzato secondo le Sue richieste specifiche, e quindi esente dal diritto di recesso.





## Altre fotografie















