



FlexLED – La fascia di luci LED su 2 lati su avvolgicavo o bobina



Caratteristiche del prodotto

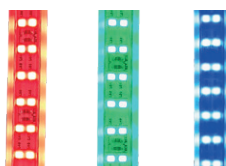
Con la nostra fascia luminosa a LED da entrambi i lati FlexLED, non solo si risparmia energia per le installazioni di illuminazione temporanea, ma anche un'enorme quantità di tempo grazie alla semplicità di montaggio e smontaggio.

Racchiusa in un tubo in PVC resistente, questa barra luminosa a LED garantisce una flessibilità assoluta e un'emissione luminosa estremamente elevata. Il grado di protezione IP65 consente di utilizzarlo sia all'interno che all'esterno.

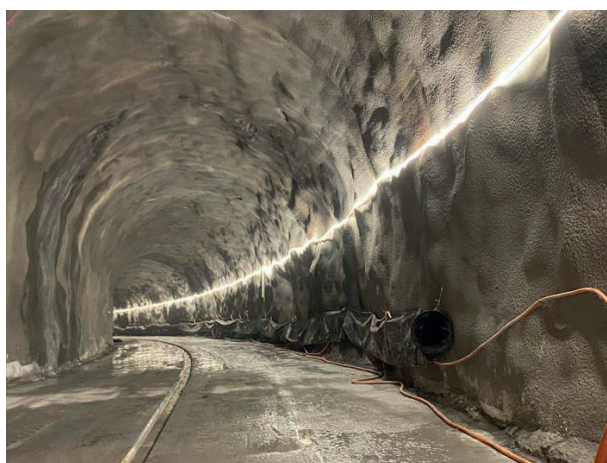
La fascia di luci LED viene fornita pronta per il collegamento con 25 metri su un avvolgicavo o con 5 o 10 metri su una bobina. Il collegamento alla rete elettrica avviene tramite il cavo di collegamento in dotazione. Le FlexLED possono essere collegate in modo rapido e semplice, e quindi essere estesa a piacere fino a una lunghezza massima di 100 metri.



Impugnatura con elastico integrato per il bloccaggio dell'avvolgicavo



Varianti di colori di luce



Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|--|
| LED: | LEDs fronte e retro (2x180 |
| LEDs/m) | |
| Potenza complessiva assorbita: | 13W/m (10W/m*) |
| Efficienza luminosa: | 1'500lm/m (1'300lm/m*) |
| Colori di luce: | bianco 3'000K/4'000K, rosso, verde, blu |
| Ottiche di illuminazione: | 240° (120° per lato) |
| Durata della vita: | > 30'000h |
| Grado di protezione: | IP65 |
| Resistenza agli urti: | IK10 |
| Temperatura di funzionamento: | -20°C fino a +50°C |
| Peso bobina con | |
| – 5 m: | ca. 1.2kg |
| – 10 m: | ca. 2.3kg |
| Peso avvolgicavo con 25m: | ca. 6.2kg |
| Dimensioni fascia di luci (LxA): | 16x8mm |
| Lunghezza: | 5m/10m/25m (espandibile al mass. 100m) |
| Cavo di raccordo: | 1.5m 2x1.5mm ² cavo di gomma con spina IP55 tipo 11 |

* senza sfarfallio in combinazione con l'alimentatore (N° art. 861254)

| N° art. | Descrizione |
|----------|--|
| ✓ 861055 | FlexLED su bobina 10m, 3'000K, Wide 240° |
| ✓ 861054 | FlexLED su bobina 10m, 4'000K, Wide 240° |
| ✓ 861049 | FlexLED su avvolgicavo 25m, 3'000K, Wide 240° |
| ✓ 861022 | FlexLED su avvolgicavo 25m, 4'000K, Wide 240° |
| ✓ 861235 | FlexLED su bobina 5m, rosso, Wide 240° |
| ✓ 861236 | FlexLED su bobina 5m, verde, Wide 240° |
| ✓ 861237 | FlexLED su bobina 5m, blu, Wide 240° |
| ✓ 861086 | Cavo di raccordo tipo 11 |
| ✓ 861254 | Alimentatore 400W, IP65, senza sfarfallio, con spina tipo 13 (uscita FlexLED 10W/m, 1'300lm/m) |
| ✓ 256786 | Morsetto per tubi PP nero per ø est. 15mm |
| ✓ 251254 | Prolunga 5m 2x1.5mm ² |
| ✓ 251253 | T-connettore |
| ✓ 861098 | Dimmer con spina tipo 11 |

✓ Disponibile in stock, salvo venduto

1/2

FlexLED – accumulatore di emergenza (opzionale)



Caratteristiche del prodotto

Con l'accumulatore di emergenza, FlexLED rimane in funzionamento di luminosità ridotta per un massimo di 2 ore in caso di interruzione di corrente.

Lo stato della batteria può essere indicato azionando la lampada.

Protezione interna da sovrascarica e scarica profonda dell'accumulatore.

L'accumulatore di emergenza viene fornito con spina e presa IP55 di tipo 13.



Dati tecnici

| | |
|-------------------------------------|--|
| Potenza: | 50 W |
| Modalità di emergenza accumulatore: | 120 min |
| Stato dell'accumulatore: | Indicazione tramite spia luminosa |
| Potenza collegata: | mass. 1'500 W |
| Tensione in ingresso: | 100-277 V AC |
| Tensione di uscita: | 175 DC |
| Batteria: | 22.2 V 6'000 mAh Li-ion batteria |
| Tempo di ricarica: | > 8 h (80%) |
| Tempo di accensione: | < 1 s |
| Grado di protezione: | IP65 |
| Resistenza agli urti: | IK08 |
| Campo di temperature operative: | -10°C fino a +45°C |
| Cavo di raccordo: | 1.5 m (2x1.5 mm ² cavo in gomma con spina e presa IP55 di tipo 13 |

Modalità di emergenza luminosità la fascia di luci LED su 2 lati:

| | | |
|-------|-----|----------|
| 10 m: | 30% | 450 lm/m |
| 25 m: | 20% | 300 lm/m |
| 50 m: | 10% | 150 lm/m |

Controllo stato della potenza:

Con la funzione di emergenza attivata, premere brevemente il pulsante illuminato per indicare l'alimentazione.

Numero di lampeggi della luce rossa:

| | | |
|------|------------|-----------------|
| 1x = | 0% - 20% | potenza residua |
| 2x = | 20% - 40% | potenza residua |
| 3x = | 40% - 60% | potenza residua |
| 4x = | 60% - 80% | potenza residua |
| 5x = | 80% - 100% | potenza residua |

| N° art. | Descrizione |
|----------|-----------------------------------|
| ✓ 861052 | FlexLED accumulatore di emergenza |

Si assicuri di seguire le istruzioni per l'uso fornite insieme ai prodotti!

✓ Disponibile in stock, salvo venduto

2/2