

Link do produktu: <https://alnar.pl/mareld-sunlit-tasma-oswietleniowa-led-matowa-p-31570.html>



MARELD SUNLIT TAŚMA OŚWIETLENIOWA LED MATOWA

Cena brutto	99,00 zł
Cena netto	80,49 zł
Cena poprzednia	149,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	690010103
Producent	MARELD

Opis produktu

MARELD SUNLIT TAŚMA OŚWIETLENIOWA LED MATOWA

- Taśma oświetleniowa LED SUNLIT ma zastosowanie jako oświetlenie ogólne albo do oświetlania miejsc niebezpiecznych, takich jak szyby wind, schody lub platformy.
- Ze względu na stopień ochrony IP 65 produkt może być używany zarówno na zewnątrz, jak i wewnątrz.
- Bardzo elastyczna - można ją dobrze dopasować do krzywizn
- Łatwość montażu np. przy wykorzystaniu opasek kablowych, przez zawieszenie na hakach montażowych i innymi sposobami.
- Model ten posiada matową osłonę źródła światła, dzięki czemu nie oślepia przy bezpośrednim spojrzeniu na nią.
- Może współpracować ze ściemniaczem, aby móc dostosować siłę światła do aktualnych potrzeb.
- Przed włączeniem zasilania taśmę należy rozwinąć na całą długość, ponieważ w przeciwnym wypadku istnieje ryzyko jej stopienia.
- Taśma matowa Sunlit zawiera 180 diod / metr.
- Taśma występuje w odcinkach o długościach 3, 10 i 20 metrów. Taśma 3 metrowa dostarczana jest w opakowaniu kartonowym, 10 i 20 metrowa nawinięte są na na bębnach..
- Taśma zasilana jest napięciem 220-240 V dzięki czemu nie wymaga stosowania transformatorów, wyeliminowany jest elekt mrugania. Wystarczy połączyć ją z przewodem zasilającym Mareld (690003751). Gniazda połączeniowe są hermetyczne - nie ma ryzyka porażenia prądem.
- Taśmę Sunlit można ze sobą łączyć (odcinki o tych samych i różnych długościach) - maksymalna długość taśmy na jednym przewodzie zasilającym może wynosić 60 metrów.
- Przekrój taśmy: 17,5 x 8 mm.
- Temperatura pracy od -20 do +60 °C
- Żywotność źródła światła 30.000 h
- Strumień świetlny (długość taśmy 3, 10, 20m) 1.800, 6.000, 12.000 lm
- Temperatura barwy światła 4000 K

Produkt posiada dodatkowe opcje:

DŁUGOŚĆ: 3 m , 10 m , 20 m