

## OPIS PRODUKTU

- Zaprojektowany do uzyskania stopnia ochrony IP66, IP67 lub IP68
- Zaprojektowany do uzyskania stopnia ochrony przed uderzeniem IK10
- Wytrzymały na ruch pieszki i drogowy

### WYKOŃCZENIE :

Nieanodowany (surowy) Srebrny anodowany 

\*Inne kolory wykończenia dostępne na zamówienie



Wypełnij puste pola

Nr produktu

Typ oprawy

Firma

Projekt

Data

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

### Przeznaczenie produktu

- budowa wodoszczelnych, opraw gruntowych wewnątrz i na zewnątrz budynków (chodniki, parkingi, podjazdy)

### Montaż

- osadzany na piance dystansującej w przygotowanej przerwie w utwardzonej powierzchni (np. kostka brukowa)  
- pozostałą szczelinę wypełnia się piaskiem

### Dodatkowe informacje

- możliwość wykonania oprawy liniowej o stopniu ochrony IP67, co oznacza oprawę pyłoszczelną i wodoszczelną. Uzyskanie IP67 jest możliwe z osłoną HR-LINE i zaślepkami HR-LINE/HR-LINE-OTW
- możliwość wykonania oprawy liniowej o stopniu ochrony IP66, co oznacza oprawę odporną na silne strugi wody. Uzyskanie IP66 jest możliwe z osłoną HR-LINE-2 i zaślepkami HR-LINE-STN
- możliwość wykonania oprawy liniowej o stopniu ochrony IP68, co oznacza oprawę pyłoszczelną i wodoszczelną pod ciśnieniem. Może pracować w zanurzeniu ciągłym do głębokości 3m. Uzyskanie IP68 jest możliwe z osłoną HR-LINE-2 i zaślepkami HR-LINE-STN
- możliwość wykonania oprawy liniowej o stopniu ochrony przed uderzeniem IK10, co oznacza że oprawa wytrzymuje uderzenie odważnikiem o masie 5kg z wysokości 40cm i energią 20J. Uzyskanie IK10 jest możliwe z osłoną HR-LINE-2 i zaślepkami HR-LINE-STN
- do poprawnego zastosowania profilu należy wykorzystać dedykowane dławnice
- do ukrycia w gruncie przewodów zasilających oprawę, służą puszki i mufy hermetyczne
- miejsce na pasek LED: 12.2 mm

### Linia światła

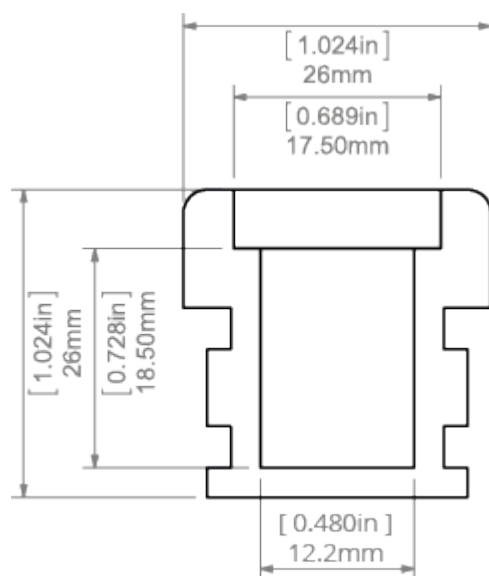
✓ = Linia światła  
X = Widoczne punkty

Profil:	Model LED:	HR-Line /HR-ALU mleczna
HR-LINE		
	1210	✓
	1220	✓
	1275	✓
	0530	✓
	1910	✓
	1820	✓

## DOSTĘPNE DŁUGOŚCI

Nr Ref	wykończenie powierzchni	dostępne długości
B3579NA_1	Nieanodowany (surowy)	1000 mm
B3579NA_2	Nieanodowany (surowy)	2000 mm
B3579NA_3	Nieanodowany (surowy)	3000 mm
B3579ANODA_1	Srebrny anodowany	1000 mm
B3579ANODA_2	Srebrny anodowany	2000 mm
B3579ANODA_3	Srebrny anodowany	3000 mm

## RYSUNEK TECHNICZNY



## PRODUKTY POWIĄZANE

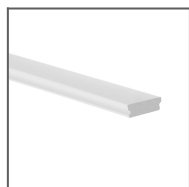
### OSŁONY

#### OSŁONY MLECZNE



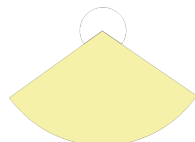
Osłona HR-LINE-2  
mleczna  
Ref: 17151

110°



Osłona HR-LINE  
mleczna  
Ref: 1316

110°

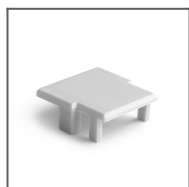


### ZAŚLEPKI

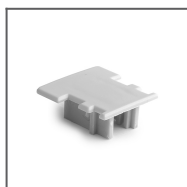
#### ZAŚLEPKI PODSTAWOWE



Zaślepka HR-  
LINE-STN  
Ref: 24199

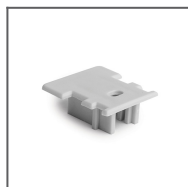


Zaślepka HR-  
LINE-Z szara  
Ref: 00301



Zaślepka HR-LINE  
szara  
Ref: 1384

#### PODSTAWOWE Z OTWOREM



Zaślepka HR-  
LINE-OTW szara  
Ref: 1445

### AKCESORIA

#### ELEMENTY USZCZELNIAJĄCE PROFILE



Puszka  
hermetyczna  
Ref: 42703

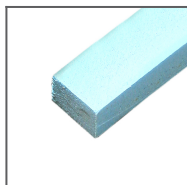


Mufa  
hermetyczna  
Ref: 42702



Dławnica  
M16X1,5  
Ref: 00078

#### INNE AKCESORIA



Pianka pod HR-  
LINE  
Ref: 1466

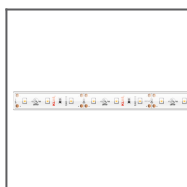
#### MATERIAŁY MARKETINGOWE



Zestaw  
prezentacyjny 1  
Ref: 90051

#### TAŚMY LED

##### BIAŁE



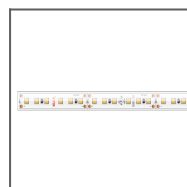
Taśma LED WP-  
K-1210-12V  
Ref: WP-K-1210-12V



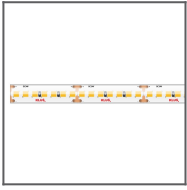
Taśma LED WP-  
K-1210-24V  
Ref: WP-K-1210-24V



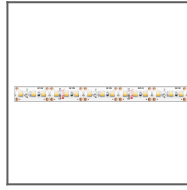
Taśma LED WP-  
K-1220-12V  
Ref: WP-K-1220-12V



Taśma LED WP-  
K-1220-24V  
Ref: WP-  
K-1220-24V



Taśma LED WP-K-1910-  
HD-IP65-24V  
Ref: WP-K-1910-HD-  
IP65-24V



Taśma LED WP-  
K-1220-IP65-12V  
Ref: WP-K-1220-  
IP65-12V



Taśma LED WP-  
K-1220-IP65-24V  
Ref: WP-K-1220-  
IP65-24V