

POPIS PRODUKTU

- Navrženo pro dosažení krytí IP66, IP67 nebo IP68
- Navrženo pro dosažení odolnosti proti mechanickým nárazům IK10
- Odolný vůči pěší i silniční dopravě

ÚPRAVA :

Neanodizovaný (surový) 

Stříbrně anodizovaný 

*Vlastní barvy jsou k dispozici na vyžádání



Vyplňte prázdná pole

Číslo produktu

Typ
příslušenství

Firma

Projekt

Datum

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Účel produktu

- vytváření vodotěsných pojezdových interiérových i exteriérových svítidel (chodníky, parkovací stání, příjezdové cesty)

Instalace

- usazení na podkládací pěně v připravené drážce mezi pevným povrchem (např. dlažební kostky) - vyplnění zbylé mezery pískem

Další informace

- možnost výroby liniového svítidla s krytím IP66 - tedy svítidla chráněného proti intenzivně tryskající vodě. Krytí IP66 je možné použitím difuzoru HR-LINE-2 a záslepkami HR-LINE-STN.

- možnost výroby liniového svítidla s krytím IP67 - tedy zcela prachotěsného svítidla chráněného proti dočasnému ponoření do vody. Krytí IP67 je možné použitím difuzoru HR-LINE a záslepkami HR-LINE/HR-LINE-OTW.

- možnost výroby liniového svítidla s krytím IP68 - tedy zcela prachotěsného svítidla chráněného proti trvalému ponoření do vody. Může fungovat v nepřetržitém ponoření do hloubky 3m. Krytí IP68 je možné použitím difuzoru HR-LINE-2 a záslepek HR-LINE-STN.

- možnost výroby liniového svítidla s odolností proti mechanickým nárazům IK10 - tedy, že svítidlo je odolné vůči nárazu objektu o váze 5kg z výšky 40cm s energií nárazu 20J. Odolnost IK10 je možná s difuzorem HR-LINE-2 a záslepkami HR-LINE-STN

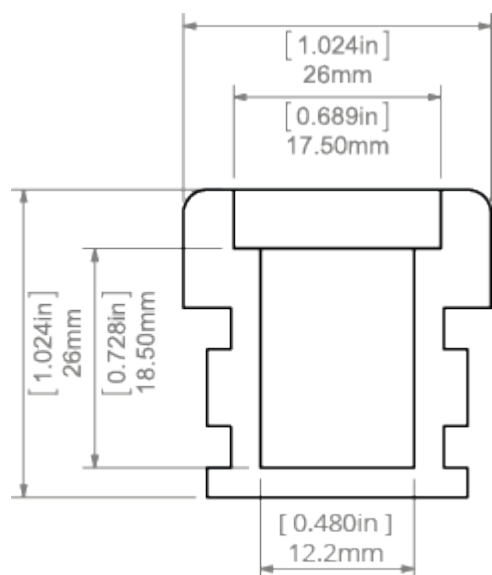
- pro správné použití profilu je nutné využít odpovídající vývodku

- pro schování přívodních kabelů svítidla v zemi slouží vodotěsné spojky a rozvodné krabice

- prostor pro LED pasek: 12.2 mm

DOSTUPNÉ DÉLKY

Ref.	povrchová úprava	dostupné délky
B3579NA_1	Neanodizovaný (surový)	1000 mm
B3579NA_2	Neanodizovaný (surový)	2000 mm
B3579NA_3	Neanodizovaný (surový)	3000 mm
B3579ANODA_1	Stříbrně anodizovaný	1000 mm
B3579ANODA_2	Stříbrně anodizovaný	2000 mm
B3579ANODA_3	Stříbrně anodizovaný	3000 mm

TECHNICKÝ VÝKRES

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

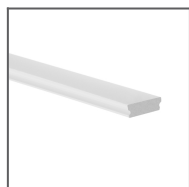
DIFUZORY

MLÉČNÉ DIFUZORY



Difuzor HR-LINE-2
mléčný
Ref: 17151

110°



Difuzor HR-LINE
mléčný
Ref: 1316

110°

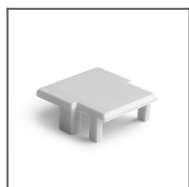


ZÁSLEPKY

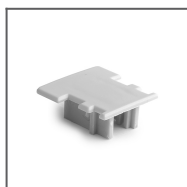
ZÁKLADNÍ



Záslepka HR-
LINE-STN
šedá
Ref: 24199

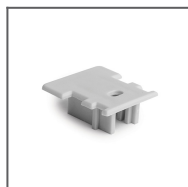


Záslepka HR-
LINE-Z šedá
Ref: 00301



Záslepka HR-LINE
šedá
Ref: 1384

ZÁKLADNÍ S OTVOREM



Záslepka HR-
LINE-OTW šedá
Ref: 1445

PŘÍSLUŠENSTVÍ

TĚSNÍCÍ PRVKY



Vodotěsná
rozvodná krabice
Ref: 42703

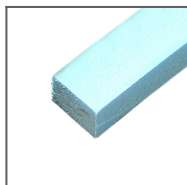


Vodotěsná spojka
Ref: 42702



Průchodka
M16X1,5
Ref: 00078

OSTATNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ



Podložka pod
profil HR-LINE
Ref: 1466

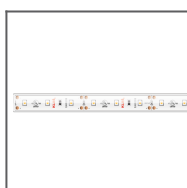
MARKETINGOVÉ MATERIÁLY



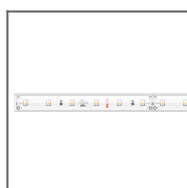
Prezentační box 1
Ref: 90051

LED PÁSKY

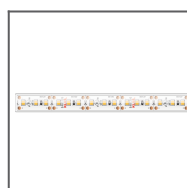
BÍLÁ



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



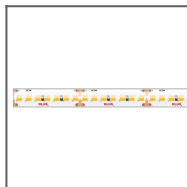
LED pásek WP-
K-1210-24V
Ref: WP-K-1210-24V



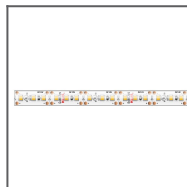
LED pásek WP-
K-1220-12V
Ref: WP-K-1220-12V



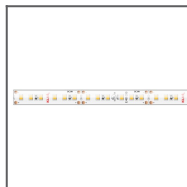
LED pásek WP-
K-1220-24V
Ref: WP-
K-1220-24V



LED pásek WP-K-1910-
HD-IP65-24V 9.1W/m
Ref: WP-K-1910-HD-
IP65-24V



LED pásek WP-
K-1220-IP65-12V
9.6W/m
Ref: WP-K-1220-
IP65-12V



LED pásek WP-
K-1220-IP65-24V 9.6
W/m
Ref: WP-K-1220-
IP65-24V