

# IHI 1 binario 230Vac



## IHI 1 binario 230Vac

Lampada da interni per installazione su binario elettrificato 230Vac.

Verniciata a polveri epossidiche bianco e nero, in ferro spazzolato, ruggine o acciaio inox.

Ottiche di precisione ad elevata durata e rendimento, testa orientabile su due assi di rotazione.

Garanzia di 10 anni.

Misure 100 x 100 x 14 mm.

installazione	su binario bianco o nero
utilizzo	interno
alimentazione	230Vac
potenza	9W
sorgente luminosa	led
temperatura colore	2700K   3000K   4000K
flusso luminoso	1080lm   1120lm   1170lm
indice di resa cromatica	CRI > 90
indice di abbagliamento	UGR < 19
driver	on/off, dimmerabile incluso (*)
ottica standard	25° 65°(su richiesta 10° 100°)
classe di isolamento	IP 40

	BK Nero Black		RU Ruggine Rust
	WT Bianco White		Inox
	FE Ferro Steel		

UNI EN 12464-1-2  
CEI EN 60598-1  
CEI EN 62031  
CEI EN 62471  
CEI EN 55015  
CEI EN 61547  
CEI EN 61000 -3-2  
CEI EN 61000-3-3  
CEI EN 50581-2012

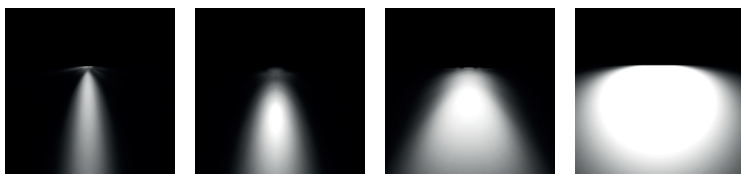
IT 02/2024 ailis srl Contenuti tecnici aggiornati.  
Con riserva di modifiche.

10°FWHM

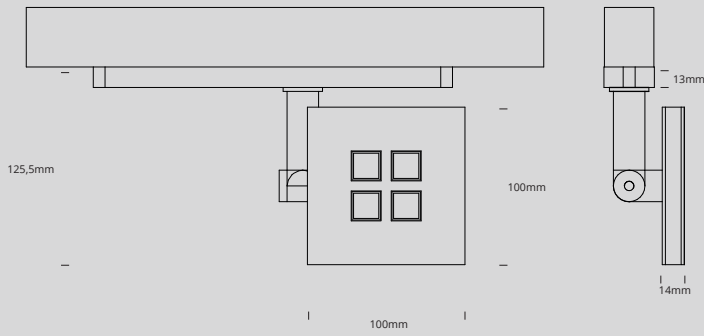
25°FWHM

65°FWHM

100°FWHM



1-10



#### IHI 1 binario 230Vac

ITEM	WATT	LUMEN	BEAM	DRIVER	PROTECTION LEVEL	FINISH
IHI1 - A - TRK - 2700K - _ _ - _ _	9 W	1080	25° 65°	ON/OFF DALI	IP 40	White, Black, Steel, Rust, Inox
IHI1 - A - TRK - 3000K - _ _ - _ _	9 W	1120	25° 65°	ON/OFF DALI	IP 40	White, Black, Steel, Rust, Inox
IHI1 - A - TRK - 4000K - _ _ - _ _	9 W	1170	25° 65°	ON/OFF DALI	IP 40	White, Black, Steel, Rust, Inox

(\*) Su richiesta Alimentatore per binario wireless su protocollo Casambi.

(\*) On request: Power supply for wireless track on Casambi protocol.

#### CODICE D'ORDINE / ORDER CODE

IHI1 - A - TRK - 2700K - \_ \_ - \_ \_

White, Black, Steel, Rust, Inox

10° 25° 65° 100° apertura fascio / beam

#### ESEMPIO / EXAMPLE

IHI1 - A - TRK - 2700K - 25° - BK

# IHI 2 binario 230Vac



## IHI 2 binario 230Vac

Lampada da interni per installazione su binario elettrificato 230Vac.

Verniciata a polveri epossidiche bianco e nero, in ferro spazzolato, ruggine o acciaio inox.

Ottiche di precisione ad elevata durata e rendimento, teste orientabili su due assi di rotazione.

Garanzia di 10 anni.

Misure 207 x 100 x 14 mm.

installazione	su binario binaco o nero
utilizzo	interno
alimentazione	230Vac
potenza	2 x 9W CC
sorgente luminosa	led
temperatura colore	2700K   3000K   4000K
flusso luminoso	2160lm   2240lm   2340lm
indice di resa cromatica	CRI > 90
indice di abbagliamento	UGR < 19
driver	on/off, dimmerabile incluso (*)
ottica standard	25° 65°(su richiesta 10° 100°)
classe di isolamento	IP 40

	BK Nero Black		RU Ruggine Rust
	WT Bianco White		Inox
	FE Ferro Steel		

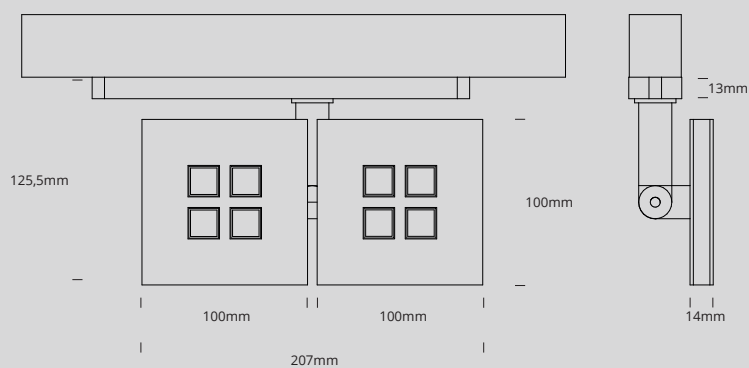
UNI EN 12464-1-2  
CEI EN 60598-1  
CEI EN 62031  
CEI EN 62471  
CEI EN 55015  
CEI EN 61547  
CEI EN 61000 -3-2  
CEI EN 61000-3-3  
CEI EN 50581-2012

IT 02/2024 ailis srl Contenuti tecnici aggiornati.

Con riserva di modifiche.

10°FWHM      25°FWHM      65°FWHM      100°FWHM





## IHI 2 binario 230Vac

ITEM	WATT	LUMEN	BEAM	DRIVER	PROTECTION LEVEL	FINISH
IHI2 - A - TRK - 2700K - _ _ - _ _	18 W	2160	25° 65°	ON/OFF DALI	IP 40	White, Black, Steel, Rust, Inox
IHI2 - A - TRK - 3000K - _ _ - _ _	18 W	2240	25° 65°	ON/OFF DALI	IP 40	White, Black, Steel, Rust, Inox
IHI2 - A - TRK - 4000K - _ _ - _ _	18 W	2340	25° 65°	ON/OFF DALI	IP 40	White, Black, Steel, Rust, Inox

(\*) Su richiesta Alimentatore per binario wireless su protocollo Casambi.

(\*) On request: Power supply for wireless track on Casambi protocol.

### CODICE D'ORDINE / ORDER CODE

IHI2 - A - TRK - 2700K - \_ - \_ - \_

White, Black, Steel, Rust, Inox

10° 25° 65° 100° apertura fascio / beam

### ESEMPIO / EXAMPLE

IHI2 - A - TRK - 2700K - 25° - BK