

PIPE WH

STRISCIA LED COB IP65



Materiali tecnologicamente avanzati, resistenti alle intemperie e ai raggi UV

Tecnologia COB

Luce uniforme e ininterrotta (senza punti)

Facile installazione grazie all'adesivo biadesivo TESA di alta qualità

Versatilità per installazioni personalizzate, anche in spazi ridotti

Connessione IP plug-and-play

Fino a 7 metri di lunghezza, alimentato da un'unica fonte

Dimmerabile tramite PWM

CARATTERISTICHE

CODICE	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA	ALIMENTAZIONE	CCT	FLUSSO LUMINOSO	IP	POTENZA MASSIMA
PIP05WHK	Luce calda	5 m	24 Vdc	3000 K*	688 lm/m	IP65	8 W/m
PIP07WHK	Luce calda	7 m	24 Vdc	3000 K*	688 lm/m	IP65	8 W/m

* altre temperature colore (CCT) disponibili su richiesta

DATI TECNICI BOBINA

DESCRIZIONE	DATI TECNICI	
Lunghezza totale bobina	mt	5/7
Led al metro	led/mt	504
Larghezza PCB	mm	8
Passo di taglio	mm	41,66
Certificato UL		sì
Biadesivo		TESA

PIPE RGB

STRISCIA LED COB IP65



Colori RGB

Materiali tecnologicamente avanzati resistenti agli agenti atmosferici

Illuminazione Uniforme e Brillante

Facile Installazione grazie al biadesivo di alta qualità TESA

Connessione IP plug-and-play

Dimmerabile PWM

CARATTERISTICHE

CODICE	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA	ALIMENTAZIONE	FLUSSO LUMINOSO	IP	POTENZA MASSIMA
PIP05RGB	Luce RGB	5 m	24 Vdc	420 lm/m	IP65	14 W/m (totali)
PIP07RGB	Luce RGB	7 m	24 Vdc	420 lm/m	IP65	14 W/m (totali)

DATI TECNICI BOBINA

DESCRIZIONE	DATI TECNICI	
Lunghezza totale bobina	m	5/7
Led al metro	led/m	576
Larghezza PCB	mm	10
Passo di taglio	mm	62,5
Certificato UL		sì
Biadesivo		TESA

PIPE TW

STRISCIA LED TUNABLE BIANCA IP65



Materiali tecnologicamente avanzati resistenti agli agenti atmosferici

Elevata efficienza luminosa con basso consumo energetico

Possibile personalizzazioni del range della temperatura colore su richiesta

Facile Installazione grazie al biadesivo di alta qualità TESA

Connessione IP plug-and-play

Dimmerabile PWM

CARATTERISTICHE

CODICE	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA	ALIMENTAZIONE	CCT	FLUSSO LUMINOSO	IP	POTENZA MASSIMA
PIP05TW	Regolabile	5 m	24 Vdc	2700-6000K*	1650 lm/m	IP65	18 W/m (totali)
PIP07TW	Regolabile	7 m	24 Vdc	2700-6000K*	1650 lm/m	IP65	18 W/m (totali)

* altre temperature disponibili su richiesta.

DATI TECNICI BOBINA

DESCRIZIONE	DATI TECNICI	
Lunghezza totale bobina	m	5/7
Led al metro	led/m	240
Larghezza PCB	mm	10
Passo di taglio	mm	50
Certificato UL		sì
Biadesivo		TESA