



CARATTERISTICHE TECNICHE

N° e Tipo di LED	vedi tabella
Alimentazione	24Vdc
Materiale corpo	policarbonato / acc. Inox
Connessione elettrica	connettore M12
Dissipazione	passiva
Montaggio	qualsiasi posizione
Grado di protezione	IP65
Classe	III
Peso	0,6Kg
Dimensioni	Ø32 x h36mm x (lunghezza custom+70mm)
Potenza massima assorbita	fare riferimento al modulo installato
Temperatura di funzionamento	-40 / +85°C
Vita media prodotto	fare riferimento al modulo installato

DESCRIZIONE

Corpo esterno in policarbonato trattato anti UV. Testate in acciaio inox. Dissipatore interno in alluminio estruso anodizzato. Orientabile da 0° a 105° con staffe. Connessione elettrica con connettore a vite. Grado di protezione IP65: protezione totale da polvere e contro i getti d'acqua.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Sistema di semplice realizzazione.
- Facile posa.
- Orientabilità estesa.
- Pulizia immediata.
- Elevata affidabilità.

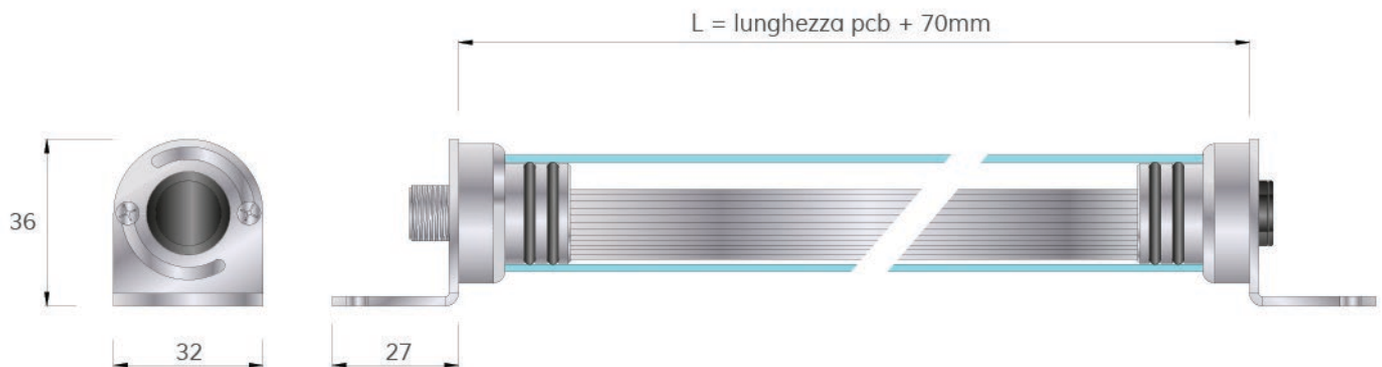
APPLICAZIONI

Il prodotto Twenty5 è un elemento lineare configurabile in funzione dell'applicazione richiesta, in quanto viene integrato con moduli led lineari di diversa potenza e densità proprio a seconda delle caratteristiche di illuminamento richieste. Il fissaggio con staffa orientabile a scatti di 15° permette una posa precisa ed uguale per tutti gli elementi posati in fila continua, e garantisce un solido ancoraggio del prodotto alla superficie di montaggio e la perfetta tenuta dei tappi di chiusura.

TABELLA DI ABBINAMENTO

MDL 753020	MDL 1503020	MDL 755630	MDL 1505630	MDL 753528
FLX 753020	FLX 1503020	FLX 755630	FLX 1505630	FLX 753528

DISEGNO TECNICO



ACCESSORI

DESCRIZIONE	CODICE
Cavo con connettore M12 femmina/volante 2poli L=2m (monocolore)	CMP00487
Cavo con connettore M12 femmina/volante 2poli L=5m (monocolore)	CMP00488
Cavo con connettore M12 femmina/volante 2poli L=10m (monocolore)	CMP00489
Cavo con connettore M12 femmina/M12 maschio 2 poli L=2m (monocolore)	CMP00539
Cavo con connettore M12 femmina/M12 maschio 2 poli L=5m (monocolore)	CMP00540
Cavo con connettore M12 femmina/M12 maschio 2 poli L=10m (monocolore)	CMP00541
Cavo con connettore M12 femmina/volante 4poli L=2m (RGB@24Vdc)	CMP00259
Cavo con connettore M12 femmina/volante 4poli L=5m (RGB@24Vdc)	CMP00303
Cavo con connettore M12 femmina/volante 4poli L=10m (RGB@24Vdc)	CMP00370
Cavo con connettore M12 femmina/M12 maschio 4 poli L=2m (RGB@24Vdc)	CMP00399
Cavo con connettore M12 femmina/M12 maschio 4 poli L=5m (RGB@24Vdc)	CMP00397
Cavo con connettore M12 femmina/M12 maschio 4 poli L=10m (RGB@24Vdc)	CMP00398
Cavo con connettore M12 femmina/M12 maschio 5 poli L=2m (RGBA e RGBW)	CMP00547
Cavo con connettore M12 femmina/M12 maschio 5 poli L=5m (RGBA e RGBW)	CMP00548
Cavo con connettore M12 femmina/M12 maschio 5 poli L=10m (RGBA e RGBW)	CMP00549
Kit staffa orientabile	TRN00169
Kit 2 clips	CMP00388
Kit picchetto orientabile	TRN00219
Scatola di giunzione IP68 Paguro 5665 - 2x2,5mmq parallelo	CMP00850
Scatola di giunzione IP68 Paguro 5650/3 - 3x2,5mmq parallelo	CMP00851
Scatola di giunzione IP68 Paguro 5664/20 - 4x2,5mmq parallelo	CMP00852
Scatola di giunzione IP68 Paguro 5633/6 - 6x0,5mmq parallelo	CMP00853
Scatola di giunzione IP68 Paguro 5663 - 3x6mmq - derivazione in serie/parallelo	CMP00854