

# PANZERI

## Queens 10

220-240V AC ON-OFF  
XM748-12-01-3K

● bianco



### Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	XM748-12-01-3K
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	12W
EFFICIENZA LUMINOSA	101.75lm/W
SORGENTE LUMINOSA	LED
DURATA DI VITA DELLA SORGENTE	L80 (B10) 50.000h
TEMPERATURA DI COLORE	3000K Ra>90
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio orientabile
APERTURA DEL FASCIO	30°
ALIMENTAZIONE	220-240V AC
FREQUENZA	50/60Hz
ELETTRIFICAZIONE	ON-OFF
DRIVER	integrato incluso
FLUSSO LUMINOSO NOMINALE	1469lm
FLUSSO LUMINOSO USCENTE	1221lm
RENDIMENTO	83.1%
INDICE DI ABBAGLIAMENTO	UGR < 11
PESO	0,50 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP20
RESISTENZA ALLA PROVA DEL FILO INCANDESCENTE	850°
DIMENSIONI IMBALLO	12,0 x 30,0 x 11,5 cm



Apparecchio di illuminazione per installazione su binario elettrificato in ambienti interni, con fascio orientabile.

Snodo in alluminio pressofuso con verniciatura a polvere.

Fondello in alluminio pressofuso con verniciatura a polvere.

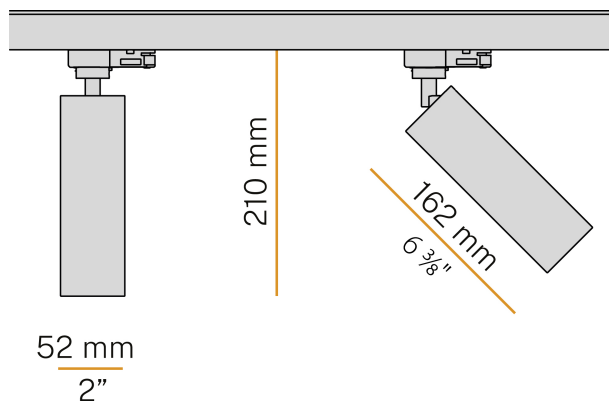
Struttura orientabile su due assi, in alluminio pressofuso con verniciatura a polvere in colore bianco o nero.

Riflettore in materiale termoplastico con finitura cromata.

Fornito completo di adattatore elettrico e meccanico per installazione su binari elettrificati trifase.



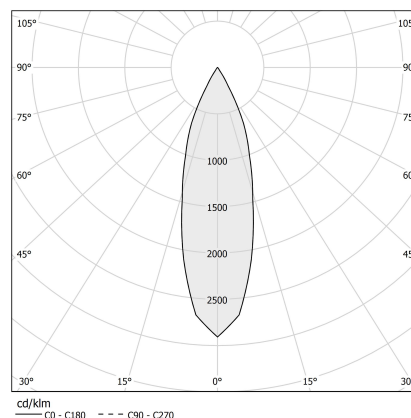
### Disegno tecnico



### Applicazione



### Diagramma polare



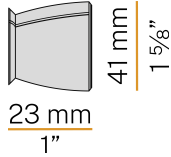
# PANZERI

## Queens 10

### Accessori diffusione

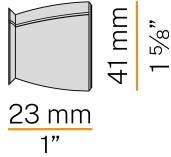
XMR5

Ottica per fascio stretto.



XMR7

Ottica per fascio largo.



# PANZERI

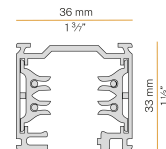
## Queens 10

### Accessori binari elettrificati

XM7501-100



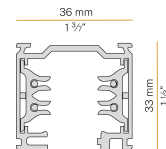
Binario elettrificato trifase per installazione a sospensione o a soffitto in ambienti interni. Struttura in alluminio estruso anodizzato o con verniciatura a polvere in colore bianco o nero. Conduttori in rame alloggiati all'interno di profilati estrusi in PVC ad alta resistenza di isolamento. Alimentazione a tensione di rete 230-250V AC o a tensione di rete industriale 380-440V AC. Carico complessivo 16A. Accessori di fissaggio, giunzione e chiusura da ordinare separatamente. Lunghezza: 1m (39,4")



XM7501-200



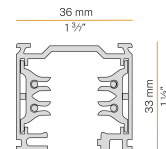
Binario elettrificato trifase per installazione a sospensione o a soffitto in ambienti interni. Struttura in alluminio estruso anodizzato o con verniciatura a polvere in colore bianco o nero. Conduttori in rame alloggiati all'interno di profilati estrusi in PVC ad alta resistenza di isolamento. Alimentazione a tensione di rete 230-250V AC o a tensione di rete industriale 380-440V AC. Carico complessivo 16A. Accessori di fissaggio, giunzione e chiusura da ordinare separatamente. Lunghezza: 2m (78,7")



XM7501-300



Binario elettrificato trifase per installazione a sospensione o a soffitto in ambienti interni. Struttura in alluminio estruso anodizzato o con verniciatura a polvere in colore bianco o nero. Conduttori in rame alloggiati all'interno di profilati estrusi in PVC ad alta resistenza di isolamento. Alimentazione a tensione di rete 230-250V AC o a tensione di rete industriale 380-440V AC. Carico complessivo 16A. Accessori di fissaggio, giunzione e chiusura da ordinare separatamente. Lunghezza: 3m (118,1")



# PANZERI

## Queens 10

### Accessori binari elettrificati / adattatori

---

XM7501

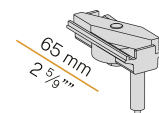
Adattatore elettromeccanico 6A, portata 5kg, per binario elettrificato trifase.



---

XM76B01

Adattatore meccanico con bloccacavo automatico per binario elettrificato trifase.



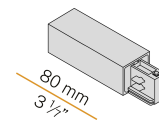
# PANZERI

## Queens 10

### Accessori binari elettrificati / alimentazione e chiusura

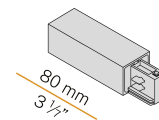
XM76ADX01

Alimentazione destra per binario elettrificato trifase.



XM76ASX01

Alimentazione sinistra per binario elettrificato trifase.



# PANZERI

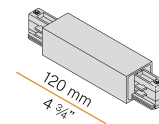
## Queens 10

### Accessori binari elettrificati / alimentazione e giunzione

---

XM76A01

Alimentazione centrale e giunzione lineare per binario elettrificato trifase.



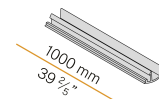
# PANZERI

## Queens 10

### Accessori binari elettrificati / chiusura

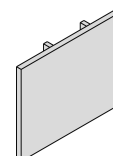
XM76C01

Copertura di lunghezza 1000mm (39,4") per binario elettrificato trifase.



XM76E01

Testata di chiusura per binario elettrificato trifase.



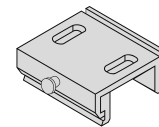
# PANZERI

## Queens 10

### Accessori binari elettrificati / fissaggio

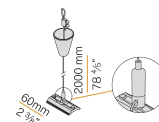
XM76K

Kit per attacco a soffitto per binario elettrificato trifase.



XM76S01

Kit di sospensione con fune in acciaio di lunghezza 2m (78,7") e piattina per binario elettrificato trifase.



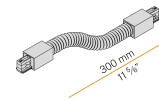
# PANZERI

## Queens 10

### Accessori binari elettrificati / giunzione

XM76F01

Giunzione flessibile per binario elettrificato trifase.



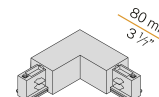
XM76LE01

Giunzione a "L" esterna per binario elettrificato trifase.



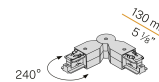
XM76LI01

Giunzione a "L" interna per binario elettrificato trifase.



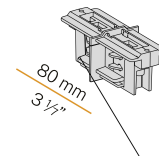
XM76M01

Giunzione mobile per binario elettrificato trifase.



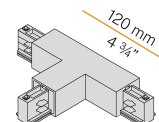
XM76Q01

Giunzione lineare con contatti e con blocco per binario elettrificato trifase.



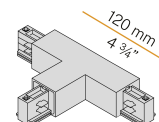
XM76TDX01

Giunzione a "T" destra per binario elettrificato trifase.



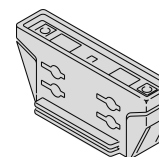
XM76TSX01

Giunzione a "T" sinistra per binario elettrificato trifase.



XM76U01

Giunzione lineare senza contatti per binario elettrificato trifase.



XM76X01

Giunzione a "X" per binario elettrificato trifase.

