

Bronx

24V DC
XG24701.200.0099

● bianco



Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	XG24701.200.0099
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	17,2W/m
SORGENTE LUMINOSA	LED
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio diffuso
ALIMENTAZIONE	24V DC
DRIVER	remoto non incluso
PESO	1,95 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40 IP20
DIMENSIONI IMBALLO	8,0 x 214,0 x 8,0 cm
L (mm)	2010
L (in)	79 1/5"
STAFFE CONSIGLIATE	3
FORO (mm)	2015 x 50
FORO (in)	79 2/5" x 2"



Profilo componibile per installazione incassata a soffitto o parete in ambienti interni, con emissione diretta.

Struttura a scomparsa per l'incasso in cartongesso, in alluminio estruso con verniciatura a polvere in colore bianco RAL 9003 o nero.

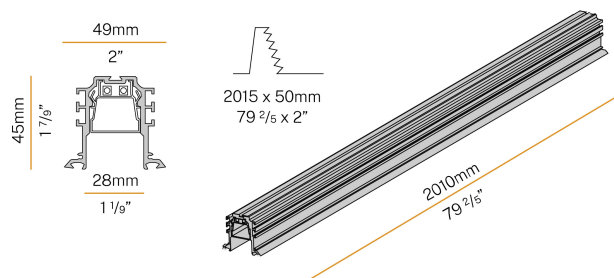
Schermo diffusore arretrato in policarbonato estruso con finitura opalina.

Moduli luminosi e alimentatore da ordinare separatamente.

Accessori di fissaggio, giunzione e chiusura da ordinare separatamente.

Dimensione del foro di incasso: 2015x50mm (79,3x2")

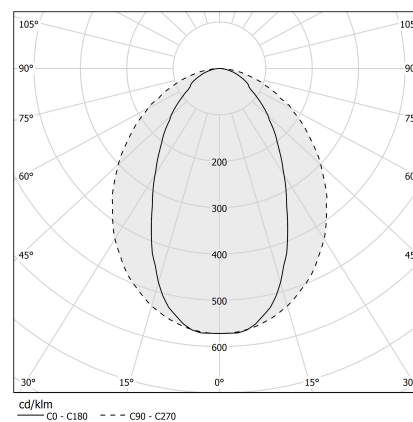
Disegno tecnico



Applicazione



Diagramma polare



PANZERI

Bronx

Accessori sorgente

XM005.012.0410

Modulo LED, 125mm (5") 16 LED 2,2W 24V DC 3000K Ra>90 285lm.



XM005.050.0410

Modulo LED, 500mm (19,7") 64 LED 8,6W 24V DC 3000K Ra>90 1140lm.



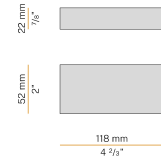
PANZERI

Bronx

Accessori alimentazione

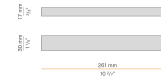
XM6-20 UNI

Alimentatore LED, 4*20W 250±700mA.



YDV.024.030.A01

Alimentatore LED, 30W 24V DC.



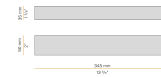
YDV.024.120.A01

Alimentatore LED, 120W 24V DC.



YDV.024.180.A01

Alimentatore LED, 180W 24V DC.



PANZERI

Bronx

Accessori connessione

XM2033/34/32/31-S

Cavi di alimentazione.



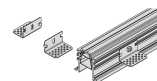
PANZERI

Bronx

Accessori fissaggio

XM24700.201.0099

Kit di staffe di fissaggio su cartongesso.



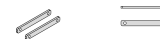
PANZERI

Bronx

Accessori giunzione

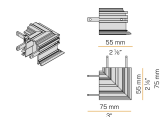
XM24700.301.0099

Kit di giunzione lineare.



XM24701.302.0099

Elemento di collegamento per due linee di profili componibili con angolo di giunzione piano di 90°, per installazione incassata a scomparsa.



PANZERI

Bronx

Accessori chiusura

XM24701.202.0099

Coppia di testate di chiusura con viti.

