Bronx

24V DC

XG24701.050.0099





Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	XG24701.050.0099
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	17,2W/m
SORGENTE LUMINOSA	LED
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio diffuso
ALIMENTAZIONE	24V DC
DRIVER	remoto non incluso
PESO	0,48 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40 IP20
DIMENSIONI IMBALLO	8,0 x 61,4 x 8,0 cm
L (mm)	510
L (in)	20"
STAFFE CONSIGLIATE	2
FORO (mm)	515 x 50
FORO (in)	20 2/7" x 2"
-	









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

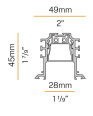
Struttura a scomparsa per l'incasso in cartongesso, in alluminio estruso con verniciatura a polvere in colore bianco RAL 9003 o nero.

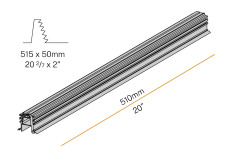
Schermo diffusore arretrato in policarbonato estruso con finitura opalina.

Moduli luminosi e alimentatore da ordinare separatamente.

Accessori di fissaggio, giunzione e chiusura da ordinare separatamente. Dimensione del foro di incasso: 515x50mm (20,3x2")

Disegno tecnico

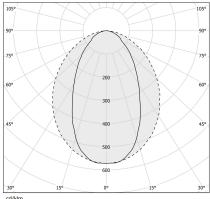




Applicazione



Diagramma polare



cd/klm C0 - C180 - - - C90 - C270

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.



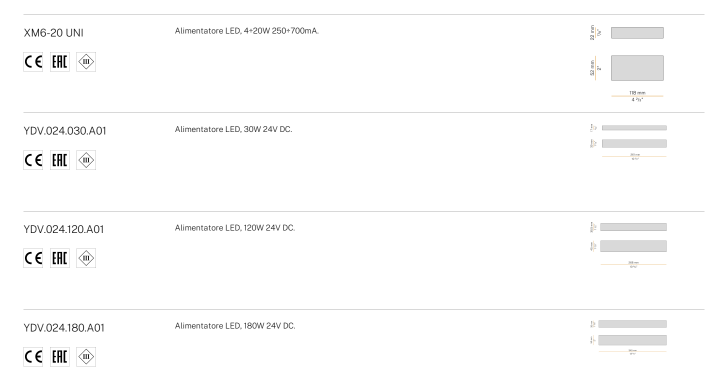






Bronx

Accessori alimentazione



Bronx

Accessori connessione

XM2033/34/32/31-S

Cavi di alimentazione.







Bronx

Accessori fissaggio

XM24700.201.0099

Kit di staffe di fissaggio su cartongesso.





Bronx

Accessori giunzione

XM24700.301.0099

Kit di giunzione lineare.







XM24701.302.0099

CE EHI 🕸

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





Bronx

Accessori chiusura

XM24701.202.0099

Coppia di testate di chiusura con viti.





