


Brooklyn

24V DC
XG2033-200TRACK PR

 bianco/ schermo prismatico



Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	XG2033-200TRACK PR
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	max 24W/m
SORGENTE LUMINOSA	LED
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio anti-abbagliamento
APERTURA DEL FASCIO	51° / 82°
ALIMENTAZIONE	24V DC
DRIVER	remoto non incluso
INDICE DI ABBAGLIAMENTO	UGR < 19
PESO	1,48 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40 IP20
INDICE DI RESISTENZA AGLI URTI	IK08
RESISTENZA ALLA PROVA DEL FILO INCANDESCENTE	850°
DIMENSIONI IMBALLO	6,0 x 6,0 x 214,0 cm
L (mm)	2010
L (in)	79 1/5"
STAFFE CONSIGLIATE	3
FORO (mm)	2015 x 40
FORO (in)	79 2/5" x 1 3/8"



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.

Schermo diffusore in policarbonato estruso microprismatico.

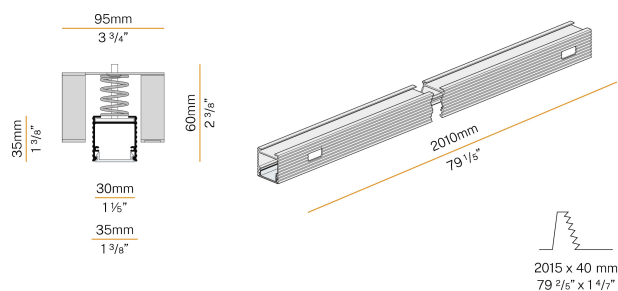
Fornito completo di schermo monouso per rasatura, stuccatura e verniciatura della superficie di installazione.

Moduli luminosi e alimentatore da ordinare separatamente.

Accessori di fissaggio, giunzione e chiusura da ordinare separatamente.

Dimensione del foro di incasso: 2015x40mm (79,3x1,6")

Disegno tecnico



Applicazione



Diagramma polare

