

Brooklyn

24V DC

XG2033-300TRACK PR



bianco/schermo prismato

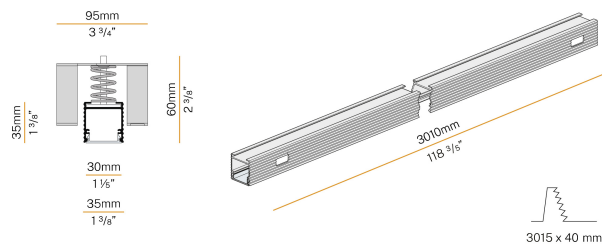


Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	XG2033-300TRACK 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	2,21 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 314,0 cm
L (mm)	3010
L (in)	118 3/5"
STAFFE CONSIGLIATE	4
FORO (mm)	3015 x 40
FORO (in)	118 4/5" x 1 3/8"



Disegno tecnico



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: 3015x40mm (118,7x1,6")

Applicazione



Diagramma polare

