

Nolita Trim

220-240V AC

XG23901.090.0099

● bianco

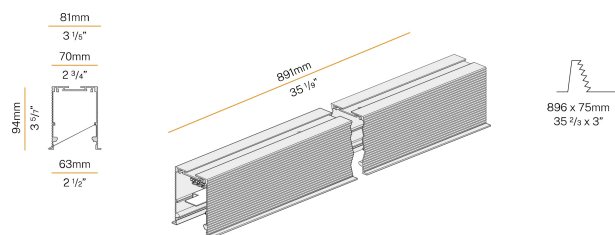


Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	XG23901.090.0099
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	max 38W/m
SORGENTE LUMINOSA	LED
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio diffuso
ALIMENTAZIONE	220-240V AC
FREQUENZA	50/60Hz
DRIVER	integrato non incluso
PESO	2,08 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40 IP20
INDICE DI RESISTENZA AGLI URTI	IK08
RESISTENZA ALLA PROVA DEL FILO INCANDESCENTE	850°
DIMENSIONI IMBALLO	12,5 x 98,0 x 12,5 cm
L (mm)	891
L (in)	35 1/9"
STAFFE CONSIGLIATE	2
FORO (mm)	896 x 75
FORO (in)	35 2/3" x 3"



Disegno tecnico



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

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

Molle per l'aggancio del riflettore in acciaio inossidabile.

Riflettore in alluminio con verniciatura poliacrilica in colore bianco RAL 9003.

Moduli luminosi e alimentatore da ordinare separatamente.

Schermo diffusore in policarbonato estruso con finitura opalina o microprismatica da ordinare separatamente.

Accessori di fissaggio, giunzione e chiusura da ordinare separatamente.

Dimensione del foro di incasso: 896x75mm (35,3x3")

Applicazione



Diagramma polare

