

## Nolita Trim

220-240V AC  
XG23901.120.0099

● bianco

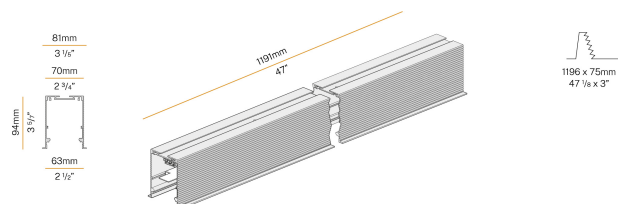


### Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	XG23901.120.0099
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	2,39 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40 IP20
INDICE DI RESISTENZA AGLI URTI	IK08
RESISTENZA ALLA PROVA DEL FILO INCANDESCENTE	850°
DIMENSIONI IMBALLO	15,0 x 142,0 x 15,0 cm
L (mm)	1191
L (in)	47"
STAFFE CONSIGLIATE	2
FORO (mm)	1196 x 75
FORO (in)	47 1/8" 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: 1196x75mm (47,1x3")

### Applicazione



### Diagramma polare

