

Nolita Out

220-240V AC dimmerabile (DALI/Push DIM)

XP38E01.120.0402

● bianco



Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	XP38E01.120.0402
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	29W
EFFICIENZA LUMINOSA	59.72lm/W
SORGENTE LUMINOSA	LED
TEMPERATURA DI COLORE	3000K Ra>90
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio diffuso
ALIMENTAZIONE	220-240V AC
FREQUENZA	50/60Hz
ELETTTRIFICAZIONE	dimmerabile (DALI/Push DIM)
DRIVER	integrato incluso
FLUSSO LUMINOSO NOMINALE	3487lm
FLUSSO LUMINOSO USCENTE	1732lm
RENDIMENTO	49.7%
PESO	2,65 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40
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"



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

Struttura in alluminio estruso con verniciatura a polvere in colore bianco RAL 9003.

Molle per l'aggancio del riflettore in acciaio inossidabile.

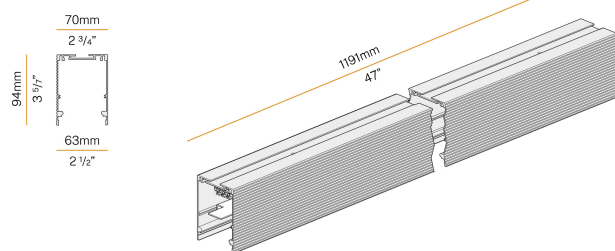
Riflettore in alluminio con verniciatura poliacrilica in colore bianco RAL 9003.

Fornito completo di moduli luminosi e alimentatore dimmerabile.

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

Accessori di collegamento, fissaggio, giunzione e chiusura da ordinare separatamente.

Disegno tecnico



Applicazione



Diagramma polare

