

## Nolita Out

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

XP38E01.060.0402

● bianco



### Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	XP38E01.060.0402
POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA	16W
EFFICIENZA LUMINOSA	54.13lm/W
SORGENTE LUMINOSA	LED
TEMPERATURA DI COLORE	3000K Ra>90
DISTRIBUZIONE LUMINOSA	fascio diffuso
ALIMENTAZIONE	220-240V AC
FREQUENZA	50/60Hz
ELETTRIFICAZIONE	dimmerabile (DALI/Push DIM)
DRIVER	integrato incluso
FLUSSO LUMINOSO NOMINALE	1744lm
FLUSSO LUMINOSO USCENTE	866lm
RENDIMENTO	49.7%
PESO	1,48 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40
INDICE DI RESISTENZA AGLI URTI	IK08
RESISTENZA ALLA PROVA DEL FILO INCANDESCENTE	850°
DIMENSIONI IMBALLO	14,5 x 64,5 x 14,5 cm
L (mm)	591
L (in)	23 2/7"



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.

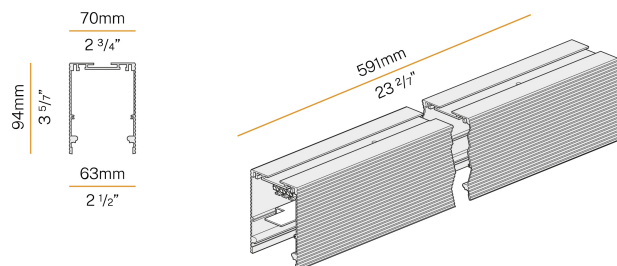
Fornito completo di moduli luminosi e alimentatore dimmerabile.

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

