PANZERI

Nolita Trim

220-240V AC

XG23901.J60.0099





Scheda tecnica

CODICE ARTICOLO	XG23901.J60.0099
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	1,32 Kg
GRADO DI PROTEZIONE	IP40 IP20
INDICE DI RESISTENZA AGLI URTI	IK08
RESISTENZA ALLA PROVA DEL FILO INCANDESCENTE	850°
DIMENSIONI IMBALLO	14,0 x 65,0 x 14,0 cm
L (mm)	591
L (in)	23 2/7"
STAFFE CONSIGLIATE	2
FORO (mm)	596 x 75
FORO (in)	23 1/2" x 3"





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.

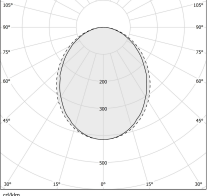
Moduli luminosi e alimentatore da ordinare separatamente.

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

Accessori di fissaggio, giunzione e chiusura da ordinare separatamente. Dimensione del foro di incasso: 596x75mm (23,5x3")



Diagramma polare



cd/klm C0 - C180 --- C90 - C270