

Brooklyn

24V DC

XG2033-50TRACK



bianco/schermo opalino



Scheda tecnica

| | |
|---|---------------------|
| CODICE ARTICOLO | XG2033-50TRACK |
| POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA | max 24W/m |
| SORGENTE LUMINOSA | LED |
| DISTRIBUZIONE LUMINOSA | fascio diffuso |
| ALIMENTAZIONE | 24V DC |
| DRIVER | remoto non incluso |
| PESO | 0,38 Kg |
| GRADO DI PROTEZIONE | IP40 IP20 |
| INDICE DI RESISTENZA AGLI URTI | IK08 |
| RESISTENZA ALLA PROVA DEL FILO INCANDESCENTE | 850° |
| DIMENSIONI IMBALLO | 6,0 x 6,0 x 65,0 cm |
| L (mm) | 510 |
| L (in) | 20" |
| STAFFE CONSIGLIATE | 2 |
| FORO (mm) | 515 x 40 |
| FORO (in) | 20 2/7" x 13/8" |



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

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

Schermo diffusore in policarbonato estruso con finitura opalina.

Fornito completo di schermo monouso per rasatura, stuccatura e verniciatura della superficie di installazione.

Moduli luminosi e alimentatore da ordinare separatamente.

Accessori di fissaggio, giunzione e chiusura da ordinare separatamente.

Dimensione del foro di incasso: 515x40mm (20,3x1,6")

Disegno tecnico

Applicazione



Diagramma polare

