


PANZERI

Brooklyn Out

24V DC

XP2033-200TRACK PR

 bianco/ schermo prismatico

DIRECT
LIGHT

Scheda tecnica

| | |
|--|---------------------------|
| CODICE ARTICOLO | XP2033-200TRACK PR |
| POTENZA ASSORBITA DAL SISTEMA | max 24W/m |
| SORGENTE LUMINOSA | LED |
| DISTRIBUZIONE LUMINOSA | fascio anti-abbagliamento |
| APERTURA DEL FASCIO | 51° / 82° |
| ALIMENTAZIONE | 24V DC |
| DRIVER | remoto non incluso |
| INDICE DI ABBAGLIAMENTO | UGR < 19 |
| PESO | 1,32 Kg |
| GRADO DI PROTEZIONE | IP20 |
| INDICE DI RESISTENZA AGLI URTI | IK08 |
| RESISTENZA ALLA PROVA DEL FILO INCANDESCENTE | 850° |
| DIMENSIONI IMBALLO | 6,0 x 6,0 x 214,0 cm |
| L (mm) | 2025 |
| L (in) | 79 7/9" |



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

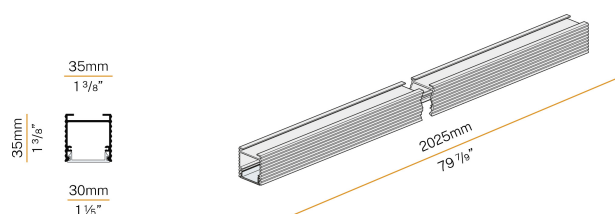
Struttura in alluminio estruso con verniciatura a polvere in colore bianco RAL 9003.

Schermo diffusore in policarbonato estruso microprismatico.

Moduli luminosi e alimentatore da ordinare separatamente.

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

Disegno tecnico



Applicazione



Diagramma polare

