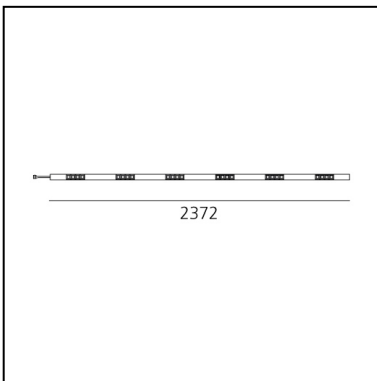


A. Sharping Piastra Cablata LED Sharping Doppia Emissione - 2368mm - 6x4optics - 134W 36° 4000K

Carlotta de Bevilacqua



IP20  Dimmerabile: 



LUMINAIRE

- Watt : **134W**
- Flusso luminoso emesso: **10136lm**
- CCT: **4000K**
- Efficiency: **74%**
- Efficacy: **81.74lm/W**
- CRI: **90**
- Dimmable Typology: **Dali**

Note

Cablaggio passante integrato MV.
Occupa 2 indirizzi DALI.
Schermo di protezione per piastra cablata LED indiretta incluso.

DESCRIZIONE

Algoritmo Sharping è particolarmente flessibile e consente di abbinare in continuità i moduli luminosi Sharp con l'illuminazione indiretta LED diffusa warm white (3000K) o neutral white (4000K). I moduli strutturali sono in estruso di alluminio, in diverse lunghezze a seconda della modalità di installazione con tre finiture della scocca (bianca, nera, silver o anodizzata brillante), due finiture delle ottiche (bianco e nero) e tre angoli di apertura (20°, 36° e 52°).

CODICE PRODOTTO: AE37100

CARATTERISTICHE

- Codice articolo: **AE37100**
- Installazione: **Incasso Parete Sospensione Soffitto**
- Serie: **Architectural Indoor**
- Ambiente di utilizzo: **Interni**
- design by: **Carlotta de Bevilacqua**

DIMENSIONI

- Lunghezza: **cm 236**

SORGENTI INCLUSE

- Categoria: **Led**
- Numero: **1**
- Watt: **134W**
- Temperatura Colore (K): **4000K**
- Color Tolerance: **MacAdam 2SDCM**
- Service Life: **L90 (20K) 118000h**