

Catenaria Multidot

8 sfere - 3000K

Brian Sironi

colori



Tipologia Sospensione
Utilizzo Interno

24V 6.4 W 422 lm



luce diffusa

Il cavo di Multidot da 8 sfere è stato progettato su misura per ridurre al minimo la memoria e per permettere di mantenere l'intera funzionalità anche in caso di guasto di una singola sfera. Questo è reso possibile dai collegamenti disposti in parallelo lungo la liana: anche se una sfera dovesse danneggiarsi, il sistema continuerebbe ad operare. È sufficiente poi aprire la sfera danneggiata e sostituire il LED difettoso, senza interrompere quindi il funzionamento generale. Le temperature di colore disponibili sono: 2700K, 3000K, 4000K.



| | |
|-----------|--------------------|
| Famiglia | Catenaria Multidot |
| Tipologia | Sospensione |
| Utilizzo | Interno |



Dimensioni

| | |
|-----------|--------|
| Lunghezza | 210 cm |
| Diametro | 3 cm |
| Peso | 0,6 Kg |

Materiali

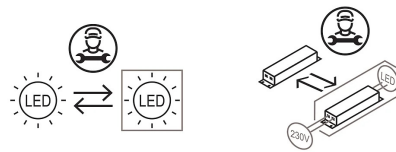
| | | | |
|-----------|------------------------|-----------|---------------|
| Struttura | pvc - polivinilcloruro | Diffusore | policarbonato |
|-----------|------------------------|-----------|---------------|

| | | | |
|------------------------|---------|-------------------|---------|
| Tensione | 24V | Watt | 6.4 W |
| Alimentatore | Escluso | Lumen | 422 lm |
| Montaggio alimentatore | Esterno | CRI | >90 |
| | | Durata | 50000 h |
| | | CCT | 3000 K |
| | | Classe energetica | F |

Certificazioni



EcoLabel



Codice varianti colore



40210.3000.8.11.210.118



Nero