



## PROFILI DOT

### Caratteristiche

Profilo decorativo per montaggio a superficie.  
La particolare perforazione uniforme su tutta la superficie del profilo produce un effetto di luce nuovo e sorprendente.  
Disponibile in diverse colorazioni per inserirsi al meglio nel design d'interni.

### IMPIEGABILE CON STRISCE LED DI LARGHEZZA MASSIMA:

12 mm

### MASSIMA POTENZA CONSIGLIATA:

12W/m

### Installazione

Il profilo è costituito da una base in policarbonato che si fissa alla superficie con il biadesivivo di cui è fornita e dall'elemento decorativo che si incastra a pressione sulla base.

Uscita cavi in linea con il profilo.

### Materiale

Profilo in lega di alluminio 6060/6063, anodizzato 15/20 micron.

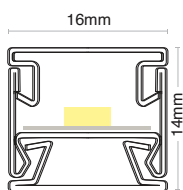
### Confezione

Confezione in kit (il codice termina con "K"): imballo minimo di 5 barre con due tappi di chiusura.

## Dati caratteristici

|        |        |  |  |  |  |  |  |
|--------|--------|--|--|--|--|--|--|
| Colore | Bianco |  |  |  |  |  |  |
|--------|--------|--|--|--|--|--|--|

## Caratteristiche dimensionali



|    |         |
|----|---------|
| L  | 3000 mm |
| L1 | 16 mm   |
| H  | 14 mm   |

## Dati logistica

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Barcode articolo singolo | 8011905345242 |
| Imballo minimo           | 1 / 5         |

Tutte le parti di questo documento sono di proprietà di Duralamp. Tutti i diritti riservati. Questo documento e le informazioni incluse sono fornite senza alcuna responsabilità derivante da errori o omissioni. Nessuna parte di questo documento può essere tagliata, riprodotta o utilizzata senza autorizzazione scritta. Duralamp mantiene il diritto di modificare i dati inclusi senza preavviso a causa di miglioramenti del prodotto. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranza di +/- 10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE121).