

PROFILI A SUPERFICIE FLESSIBILI: PRAPFLEX

Caratteristiche

Profilo flessibile estruso in PMMA ad alta resistenza all'impatto, con copertura bianca diffondente.
Impiegabile per seguire percorsi curvilinei; diametro minimo di curvatura 43cm.

IMPIEGABILE CON STRISCE LED DI LARGHEZZA MASSIMA:

12 mm

MASSIMA POTENZA CONSIGLIATA:

10W/m

Installazione

Montaggio su superficie/in appoggio.
Si fissa con le clip fornite.

Materiale

Profilo in PMMA bianco.

Accessori

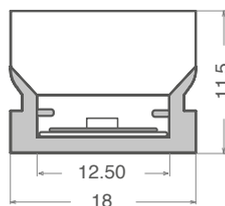
Kit montaggio incluso 5 mt.: 10 clips in acciaio, 5 tappi laterali senza foro e 5 tappi laterali con foro d'uscita per il cavo.

Kit montaggio incluso 20 mt.: 40 clips in acciaio, 20 tappi laterali senza foro e 20 tappi laterali con foro d'uscita per il cavo.

Confezione

Disponibile in due lunghezze: L=5m o L=20m.
Accessori per ulteriori cambi disponibili con codice separato.

Caratteristiche dimensionali



L	5000 mm
L1	17,5 mm
H	11,34 mm

Direttive europee

2011/65/EU * RoHS
2015/863 * Amending RoHS

Dati logistica

Peso netto articolo	760 gr
Barcode articolo singolo	8011905844714

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).