



PROFILI A SUPERFICIE: P01F

Caratteristiche

Profilo da appoggio angolare in PMMA con guida interna di alluminio per il fissaggio della striscia LED.
Le dimensioni estremamente ridotte ne suggeriscono l'impiego in vetrinette, display, mensole.

IMPIEGABILE CON STRISCE LED DI LARGHEZZA MASSIMA:

8 mm

MASSIMA POTENZA CONSIGLIATA:

10W/m

Installazione

In appoggio.
Si fissa con le clip.
Il cablaggio può essere in linea con il profilo o uscire lateralmente.

Materiale

Profilo in PMMA bianco; guida in alluminio.

Accessori

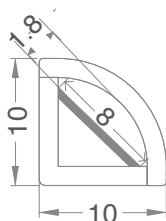
Ogni barra da 2 metri è completa di 2 coppie di tappi di chiusura (con foro e senza foro) e 2 coppie di clip di fissaggio.

Confezione

Fornito in confezioni con 5 barre da 2 metri complete di schermo ed accessori.
Accessori per ulteriori cambi disponibili con codice separato.

-15°C
+35°C

Caratteristiche dimensionali



L	2000 mm
L1	10 mm
H	10 mm

Caratteristiche elettriche

Temperatura di esercizio	-15°C / +35°C
--------------------------	---------------

Direttive europee

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

Dati logistica

Barcode articolo singolo	8011905912772
Numero di pezzi confezione multipla	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).