

PROFILI A SUPERFICIE FLESSIBILI: PRAPFLEX

CARATTERISTICA

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

IMPIEGABILE CON STRISCE LED DI LARGHEZZA MASSIMA:

12 mm.

MASSIMA POTENZA CONSIGLIATA:

10W/m

MONTAGGIO

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

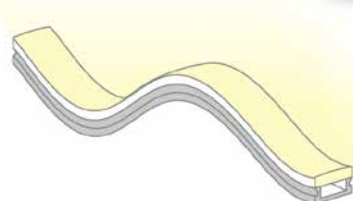
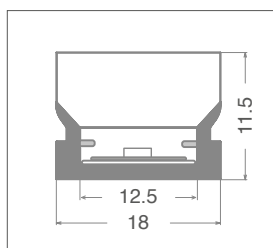
ACCESSORI INCLUSI

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.



EMISSIONE PARALLELA RISPETTO AL PIANO



Taglio di profili Project su misura*:

costo fisso di lavorazione a pezzo

VA04

* Forniti con gli accessori di montaggio.

IP20

art.	Descrizione	L1	H	L	8011905	
PRAPFLEX5 ◆	profilo flessibile PMMA ed accessori	18	11,50	5000	844714	1
PRAPFLEX20 ◆	profilo flessibile PMMA ed accessori	18	11,50	20000	844721	1

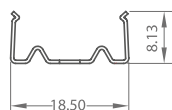
MAX
12mm



◆ Fino ad esaurimento scorte



art	Descrizione	8011905	
PRAPFLEX-EC ◆	5+5 tappi finali in PC	933494	1



art	Descrizione	8011905	
PRAPFLEX-CL ◆	5 coppie clips in metallo	933463	1

◆ Fino ad esaurimento scorte