

PERFILES DE SUPERFICIE FLEXIBLES: PRAPFLEX

Características

Perfil flexible extruido de PMMA de alta resistencia a impactos, con cobertura blanca difusora.
Se puede utilizar para seguir recorridos curvilíneos; diámetro mínimo de curva: 43 cm.

SE PUEDE UTILIZAR CON TIRAS DE LED DE ANCHURA MÁXIMA DE:

12 mm

POTENCIA MÁXIMA DE ALIMENTACIÓN:

10W/m

Instalación

Montaje en superficie/apoyado.
Se fija con los clips suministrados.

Material

Perfil de PMMA blanco.

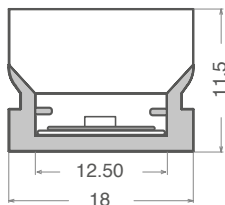
Accesorios

Kit de montaje incluido 5 mt.: 10 clips de acero, 5 tapones laterales sin foro y 5 tapones laterales con foro de salida para el cable.
Kit de montaje incluido 20 mt.: 40 clips de acero, 20 tapones laterales sin foro y 20 tapones laterales con foro de salida para el cable.

Embalaje

Disponible en dos longitudes: L=5m o L=20m.
Accesorios de recambio disponibles con código aparte.

Características dimensionales



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

Directivas europeas

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

Datos logísticos

Peso neto artículo	760 gr
Código de barras de un unidad	8011905844714

Todas las partes de este documento son propiedad de Duralamp. Todos los derechos reservados. Este documento y la información incluida se proporcionan sin ninguna responsabilidad derivada de errores u omisiones. Ninguna parte de este documento puede ser cortada, reproducida o utilizada sin permiso escrito. Duralamp se reserva el derecho de modificar los datos incluidos sin previo aviso debido a las mejoras del producto. El flujo luminoso y la potencia eléctrica tienen una tolerancia de +/- 10% del valor indicado. tq +25°C (CIE121).