



-15°C
+35°C

PERFILES EMPOTRADOS: P055

Características

Perfil de aluminio para montaje empotrado.
Permiten una mayor estabilidad de la instalación si la misma sigue perfiles lineales.
Recomendado para usos en interiores y exteriores protegidos y con tiras de alta potencia para mejorar la disipación del calor.

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

POTENCIA MÁXIMA DE ALIMENTACIÓN:
42W/m

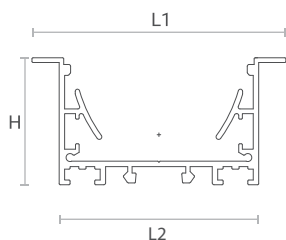
Instalación

Empotrado.
Sistema de empotrado en falso techo con muelles de acero que permiten la instalación en falsos techos a partir de un mínimo de 5 mm.

Material

Perfil de aluminio 6063 con pantalla de PC blanco.

Características dimensionales



L	2000 mm
L1	70 mm
L2	55 mm
H	35 mm

Características eléctricas

La temperatura de funcionamiento	-15°C / +35°C
----------------------------------	---------------

Directivas europeas

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

Datos logísticos

Peso neto artículo	6 gr
Código de barras de un unidad	8011905331382
Número de piezas paquete múltiple	5
Cantidad mínima de pedido	1
Embalaje mínimo	1 / 5

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).