



PERFIL TRANSITABLE: PRINTC-G

Características

Perfil rígido de aluminio y PMMA de alta resistencia al impacto completo con revestimiento plástico blanco difusor.
El perfil es transitable e incluye una guía para una fácil introducción de la tira.
Aporta resistencia y protección a la tira.

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

POTENCIA MÁXIMA DE ALIMENTACIÓN:
15W/m

Instalación

Se empotra en el concreto o se fija con los clips.

Material

Perfil de aluminio 6063 con pantalla de PMMA blanco.

Accesorios

Las barras de 1 metro incluyen 1 par de tapones de cierre (con foro y sin foro) y 1 par de clips de fijación.

Embalaje

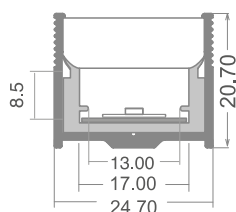
Se suministra en confecciones de 5 barras de 1 metro con pantalla y accesorios.
Accesorios de recambio disponibles con código aparte.

Notas

Los perfiles alcanzan el IP67 si se encuentran debidamente sellados.

-25°C
+35°C

Características dimensionales



L	1000 mm
L1	24,7 mm
H	20,7 mm

Características eléctricas

La temperatura de funcionamiento	-25°C / +35°C
----------------------------------	---------------

Directivas europeas

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

Datos logísticos

Peso neto artículo	480 gr
Código de barras de un unidad	8011905848286

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).