



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

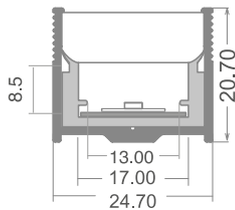
Se suministra en confecciones de 5 barras de 1 metro con pantalla y accesorios. Accesorios de recambio disponibles con código aparte.

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).