



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Largo	2mts
Medida max interior	15,20mm
Material	Aluminio - AL6063-T5
Anodizado	SI
Material tapas laterales	Plastico
Inserción difusores	Presión
Potencia máxima	24,5w/mt
Acabados	Aluminio-02 / Blanco-18 / Negro-03
IP	IP20

REFERENCIA	Definición	Acabados
31-1182	Perfil superficie	Aluminio / Blanco / Negro
31-1178	Difusor mate	...
...	Difusor negro	...
31-1183	Tapa con orificio	Gris / Blanco / Negro
31-1184	Tapa sin orificio	Gris / Blanco / Negro
31-1172	Grapa sujeción	Gris
...	Sujeción basculante	Gris

CARACTERISTICAS

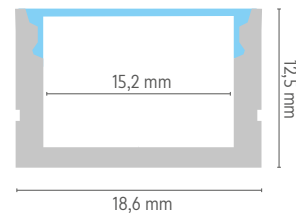
Perfil de superficie con 15mm de espacio interno para tiras led de una anchura superior a la media. Diseño perfecto para aquellos proyectos donde se requiera un perfil de superficie con un cuerpo de tamaño medio, consiguiendo lineales algo mas anchos.



ADVERTENCIAS DE MONTAJE

Este perfil no permite crear curvas. No instalar tiras led que superen la potencia recomendada, si se superara dicha potencia ilutrek no se haria cargo de posibles daños en la tira y en el perfil. Se recomienda instalar componentes que sean de la misma familia. La humedad y los rayo UV podrán dañar los difusores de luz modificando su color o aumentando su fragilidad.

PLANO MEDIDAS



RECOMENDACIONES

- Recordar utilizar las herramientas adecuadas para cortar todos los perfiles y que estos no soporten daños.
- Tener en cuenta siempre la máxima potencia que soporta el perfil para no sobre calentarlo y que pueda deformarse a cause de las altas temperaturas.
- Revisar perfil y difusores antes de instalar por si tienen algún desperfecto.
- Recordar que los difusores matizados podran reducir en un pequeño porcentaje la emision de luminica de las tiras led.
- No usar productos quimicos que puedan dañar el cuerpo del perfil de aluminio al igual que sus difusores.
- Recordar que los rayos UV pueden llegar a dañar los difusores y los perfiles de aluminio con el tiempo.

