



REFERENCIA	Definición	Acabados
31-1085	Perfil superficie	Aluminio
31-1086	Difusor mate	...
31-1087	Tapa con orificio	Gris
31-1088	Tapa sin orificio	Gris
31-1089	Grapa sujeción	Gris

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Largo	2mts
Medida max interior	6,31mm
Material	Aluminio - AL6063-T5
Anodizado	SI
Material tapas laterales	Plastico
Inserción difusores	Presión
Potencia máxima	9,6w/mt
Acabados	Aluminio
IP	IP20

## CARACTERÍSTICAS

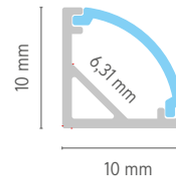
Perfil de angular con interior de 6mm para instalar tiras led con pcb reducida. Perfecto para crear lineales finos y sutiles.



## ADVERTENCIAS DE MONTAJE

No instalar tiras led que superen la potencia recomendada, si se supera 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.