

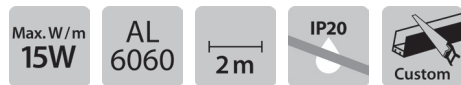
## Superficie Surface

Star 21

# ST21

Perfil de superficie.  
Fabricado con aluminio extrusionado y anodizado.  
Diseñado como disipador de tiras de LED.

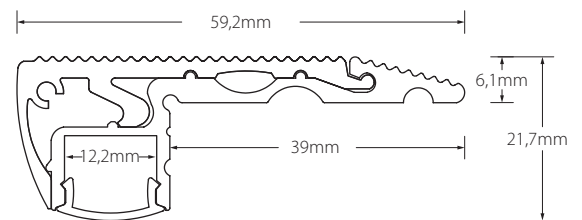
Surface profile.  
Made of extruded and anodized aluminium.  
Designed to dissipate LED strips.



### Características técnicas

Technical data

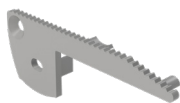
Potencia disipada Power dissipation	Máx. 15W/m
Aleación de aluminio Aluminium alloy	AL6060
Longitud Length	2m
IP	20
Acabado Finish	Anodizado Anodized / Pintado Painted



**2100952**  
Opal  
Frosted  
**75°**  
**-50% lm**



**220130103**  
Tapa final derecha  
Right end cap



**220130203**  
Tapa final izquierda  
Left end cap



**244100070172**  
Adhesivo fuga de luz  
Light leak adhesive



### Superficie Surface

Star 21

Referencia Reference	Descripción Description	Acabado Finish	Color Color
ST21-A	Perfil superficie aluminio Aluminium surface profile	Anodizado Anodized	● Plata mate Matt silver
ST21-B*	Perfil superficie aluminio Aluminium surface profile	Pintado Painted	○ Blanco White
ST21-N*	Perfil superficie aluminio Aluminium surface profile	Anodizado Anodized	● Negro Black

\* Consultar plazo. Consult delivery time.

### Accesorios Accessories

Referencia Reference	Descripción Description	Acabado / Color Finish / Color
2100952	Difusor para ST21 Diffuser to ST21	Opal Frosted
220130103	Tapa final ABS derecha ABS right end cap	Gris Grey
220130203	Tapa final ABS izquierda ABS left end cap	
220130101	Tapa final ABS derecha ABS right end cap	Blanco White
220130201	Tapa final ABS izquierda ABS left end cap	
220130102	Tapa final ABS derecha ABS right end cap	Negro Black
220130202	Tapa final ABS izquierda ABS left end cap	
2441000701702	Adhesivo para fuga de luz Light leak adhesive	Negro Black



### Advertencias Warnings

- Si la superficie donde va colocada la tira de LED tiene residuos, asegúrese de limpiarla hasta que quede libre de ellos.
- No utilizar este perfil para LEDs superiores a la potencia indicada, ya que no se podría garantizar la vida útil del LED.
- No utilice cola o silicona para fijar el perfil sin antes asegurar que la posición funcional es la correcta.
- If the surface where the LED strip is located has debris, be sure to clean it until it is free of them.
- Not use this profile to LED above the indicated power because it could not guarantee the life of the LED.
- Do not use glue or silicone to set the profile if before ensuring that the functional position is correct.

