

led profile serie PROFESIONAL pisable de interior, fabricado en aluminio de alta pureza y anodizado en plata y negro. Ideal para aplicar en el suelo tanto en pasillos, como en escaleras, baños, cines etc... Su difusor sistema "easy-ON" transfiere un IP65 a la luminaria fabricada con este perfil muy útil en sitios con una elevada humedad además de ser altamente resistente permitiendo ser pisado por personas sin riesgo a rotura. Sus dos cavidades laterales permiten alojar cables de rojo, retornos para cerrar circuito y reducir caídas de tensión, cables de teléfono, etc.

Permite aplicarse en el techo con tiras rígidas de led convirtiéndose en una luminaria de superficie extraplana. Perfil y difusor disponibles en barras de 2 y 6 metros que permiten instalaciones de gran longitud sin precisar juntas ni uniones.

Apto para tiras de led con un ancho máximo de 21mm y una potencia no superior a 40W/m. Recomendamos el uso de tiras ecoled Canovelles-Vizcaya u otras similares con sistema de estanqueidad DUO para mayor seguridad. Si va a aplicarse en sitios con mucha agua o humedad, recomendamos rellenar el perfil con la resina consiguiendo así una IP67.

**Ofrecemos una garantía de 10 años en perfiles y una garantía de 4 años en difusores.**

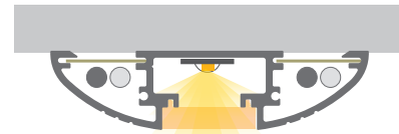
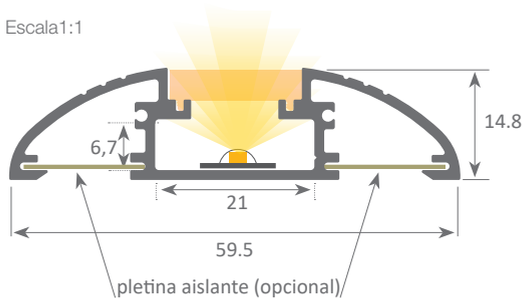
## FLORENCIA



IP65



Escala 1:1



Aplicación como luminaria de techo extraplana



### Perfil de aluminio

07.004	anodizado plata	2m
07.015	anodizado negro	2m
07.005	anodizado plata	6m
07.014	anodizado negro	6m



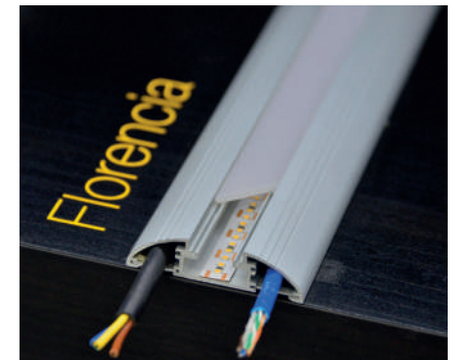
### Tapas

19.119	aluminio en plata
19.466	aluminio en negro
19.120	plástico gris sin agujero
19.121	plástico gris con agujero



### Resina Epoxi

22.018	1Kg
+ 1 catalizador de 400g	



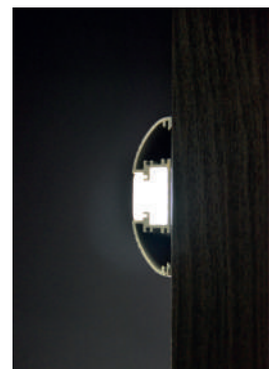
### Difusor policarbonato IK10

18.012	glaseado	2m
18.013	glaseado	6m



### Pletina aislante inferior

22.020	aluminio	2m
--------	----------	----



Patente Europea  
Nº.: 13156605.1

Normativas extrusión: ISO 9001:2008 - ISO 14001 / Tolerancias según norma: UNE-EN 755-9 / UNE-EN 12020-2  
Peso teórico: 0,486 kg / Aleación: 6063 / Perímetro: 274 mm / Anodizado mínimo: 15 micras  
Aluminio pureza: 95-98% / Tratamiento: T-5 / Difusores: Tratamiento antifuego V0