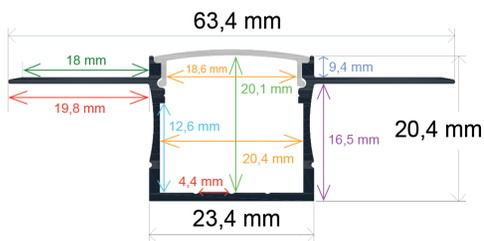


PERFIL ARQUITECTÓNICO

Ref. 166320



Perfil LED para colocar en pladur o escayola (trimless).
Creado en aluminio con acabado anodizado en plata.
Óptima disipación del calor mediante la alta calidad de sus materiales. Especial para configurar una iluminación única; así como para aportar diseño y ofrecer espacios vanguardistas.

3 AÑOS en toda la gama
GARANTÍA de perfiles Iludec

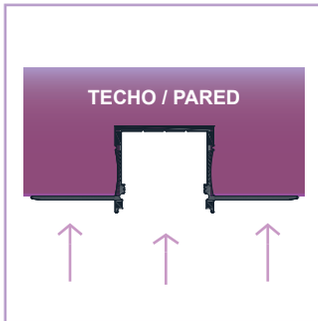
INFORMACIÓN TÉCNICA

PERFIL LED DE ALUMINIO
63,4 mm. x 20,4 mm. x 2.000 mm.

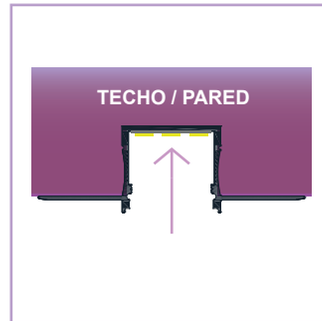
-  Barra de 2 m. de aluminio anodizado acabado en plata.
-  El acabado anodizado protege contra el paso del tiempo.
-  Se sirve en barras de 2 m.
-  Peso por metro de perfil: 273,65 gr. Cada barra de 2 m. sin difusor: 547,3 gr.
-  Incluye difusor opal de 2 m + 2 tapas.
-  Difusor en PC: aislante natural, no conduce electricidad o temperatura.
-  La caja incluye 64 metros: 32 barras de 2 metros.
-  Peso total de la caja: 22,7 Kg.
-  Medidas de la caja: 204 x 24 x 24 cm.

Modo de colocación

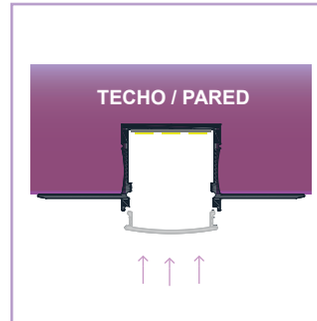
166320 - OBRA DE INGENIERÍA



① Empotrar el perfil en el techo o una pared



② Pegar el adhesivo de la tira LED al perfil



③ Encajar el difusor en el perfil



④ Resultado final