



Centro Paroquial da Sagrada Família . Sobralinho (Alverca)

1. Adas T5 doble. Para facilitar la ejecución de líneas continuas aplicadas en suspensión o directamente en el techo, existen versiones dobles con lámparas colocadas en línea.

Adas T5 double. Pour faciliter l'exécution des lignes continues suspendues ou directement fixées au plafond, il existe des versions doubles avec lampes mises en continu.

2. Versiones suspendidas suministradas con 4 cables de acero, florones de remate, cable conductor y todos los componentes necesarios incluidos.

Les versions suspendues sont fournies avec quatre câbles d'acier, fleurons de finition, câble conducteur et autres composants nécessaires.



Luminaria muy elegante para instalación adosada a techo o suspendida, tanto individualmente como agrupadas en líneas continuas.

De la combinación de tecnología de lámparas fluorescentes T5 (Ø16mm), de eficientes reflectores en aluminio, en un cuerpo en chapa de acero con acabado lacado color gris, resulta esta esbelta luminaria. Para facilitar la ejecución de líneas continuas, existen versiones dobles con lámparas colocadas en línea.

Reflectores parabólicos muy baja luminancia (en aluminio alta pureza o anodizado mate), con reflector de fondo incluido, ideales en la iluminación de locales con utilización intensiva de ordenadores.

Difusores acrílicos (prismático u opalino) para difusión homogénea de la luz.

Equipo electrónico de alta frecuencia.

Luminaire très élégant pour application saillante au plafond ou en suspension, individuellement ou groupés en lignes continues.

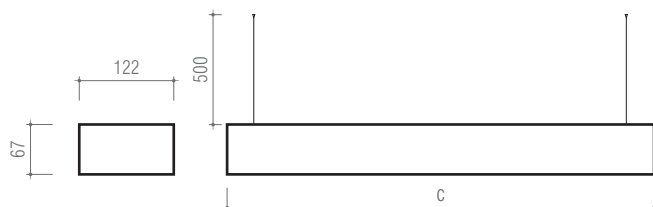
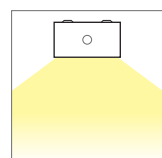
La combinaison de la technologie des lampes fluorescentes T5 (Ø16mm), des réflecteurs en aluminium, dans un corps en tôle d'acier avec finition laquée couleur gris, fonctionne sur ce beau luminaire.

Pour faciliter l'exécution des lignes continues, il existe des versions doubles avec lampes mises en continue.

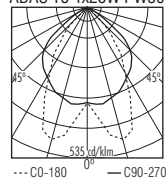
Réflecteurs paraboliques de très basse luminance (en aluminium extra-pur ou anodisé mat), avec réflecteur de fond inclus, idéal pour l'éclairage de sites avec utilisation intensive d'ordinateurs.

Diffuseurs acryliques (prismatique ou opalin) pour une diffusion homogène de lumière.

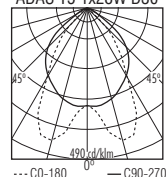
Ballast électronique de haute fréquence.



ADAS T5 1x28W PW30



ADAS T5 1x28W D30



X.		(mm) c	 kg	 (dm ³)
1x28 W	G5	1196	4,000	11,0
1x54 W				
1x35 W				
1x49 W		1496	5,000	14,0
1x80 W				
1x28+1x28 W		2297	8,000	22,0
1x54+1x54 W				
1x35+1x35 W				
1x49+1x49 W				
1x80+1x80 W				
1x49+1x49 W	2897	8,000	28,0	
1x80+1x80 W				

Pedido : ref + potencia + grupo óptico + extras

Commande : ref + puissance + group optique + extras

Seleccionar gr.óptico / sélectionner gr.optique : (62) / (63) o/ou: PW30 D30

Extras / standard extras: V (HF-DIM) K (Kit Emerg.)

Componentes no incluidos / Composants non fournis: Lámparas / lampe

Acabados / finitions: (07)



T5 • G5

CE 230V/50Hz EN 60 598



960°C
aluminio

650°C
acrílico

850°C
acrílico
sob consulta

IP20
aluminio

IP30
acrílico