



CAMPANAS

LUMINARIA CLUAT

Código Artículo: CLUAT
18.12.2019

INFORMACIÓN TÉCNICA

Aplicaciones	Luminaria de campana extractora para instalación exterior (en superficie).
Propiedades	Conjunto hermético IP67.
Material*	Cuerpo cilíndrico de policarbonato. Tapas laterales y abrazaderas de fijación en acero inoxidable. Reflector interior fabricado en chapa de acero inoxidable. Portalámparas de policarbonato tipo G-13. Versiones de fluorescencia para 1 o 2 lámparas.
Acabados	Cableado silicona alta temperatura. Incorpora el equipo eléctrico. Fijación a techo o pared mediante soportes de anclaje independientes a las abrazaderas permitiendo una rotación de la luminaria de 360°.

* Consultar precios para cuerpo en vidrio Pyrex (60/70°C).



MODELOS

Modelo	Tipo	Potencia	Temperatura	Largo	Diámetro
CLUAT118	Fluorescente	18W.	0°/60°C.	650mm.	Ø90mm.
CLUAT218	Fluorescente	2x18W.	0°/60°C.	650mm.	Ø135mm.
CLUAT136	Fluorescente	36W.	0°/60°C.	1.270mm.	Ø90mm.
CLUAT236	Fluorescente	2x36W.	0°/60°C.	1.270mm.	Ø135mm.
CLUAT158	Fluorescente	58W.	0°/60°C.	1.600mm.	Ø90mm.
CLUAT258	Fluorescente	2x58W.	0°/60°C.	1.600mm.	Ø135mm.

COMPONENTES

Portalámparas de policarbonato 6-13.
Reflector interior de acero inoxidable.
Tapas laterales y abrazaderas de acero inoxidable.
Equipo eléctrico y cableado.
Fluorescentes T-8 de Ø26mm.
Prensaestopa.

NORMATIVA

Protección: Estanqueidad IP67 según Norma EN60529.
Compatibilidad Electromagnética: Conforme Directiva 2014/30/UE (EMC).
Baja Tensión: Conforme Directiva 2014/35/UE (LVD).
Conformidad CE: Según Normativa UNE EN 60598-1.