



CAMPANAS

LUMINARIA CLUAT

Código Artículo: CLUAT
01.08.2017

INFORMACIÓN TÉCNICA

Aplicaciones	Luminaria para campana extractora de cuerpo cilíndrico de policarbonato para instalación exterior.
Propiedades	Conjunto hermético IP67.
Material*	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. Cableado silicona alta temperatura.
Acabados	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.



MODELOS

Modelo	Tipo	Potencia	Temperatura	Largo	Diámetro
CLUAT118	Fluorescente	18W.	0°/85°C.	650mm.	Ø90mm.
CLUAT218	Fluorescente	2x18W.	0°/85°C.	650mm.	Ø135mm.
CLUAT136	Fluorescente	36W.	0°/85°C.	1.270mm.	Ø90mm.
CLUAT236	Fluorescente	2x36W.	0°/85°C.	1.270mm.	Ø135mm.
CLUAT158	Fluorescente	58W.	0°/85°C.	1.600mm.	Ø90mm.
CLUAT258	Fluorescente	2x58W.	0°/85°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 CEI 70-1.

