

Luminaria para interior



Dimensiones (mm)

Largo: 1161; Ancho: 154
Alto: 166.

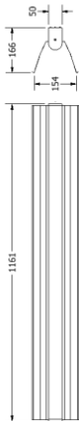
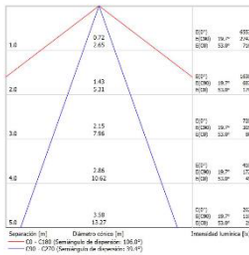
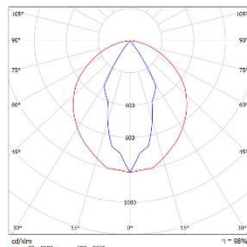


Diagrama cónico



Curva Polar



Código

CATANIA-A

Descripción

Luminaria tipo Lowbay, diseñada con módulos de LED. Sobrepuesta al techo por medio de sujetadores. Compuesta por un óptico fabricado en pantalla blanca o espejular MIRO 4 y un difusor en policarbonato opal.

Materiales y acabado

Cuerpo y tapas de la luminaria fabricadas en acero laminado en frío, con acabado en pintura poliéster electroestática en polvo.

* Acabado de la pantalla depende del material.

Color

Blanco Brillante

Características técnicas



Fuente de luz

Longitud de la regleta individual: 560 mm.

Potencia	CRI	K	Lm / W	
			Min.	Máx.
14W - 50W	>80	3000	127	151
		4000	136	159
		5000	141	169

Opción fuente regulable 1-10V o DALI.

Características de fuente de luz

- Colores temperatura disponibles 3000K (cálido), 4000K (neutro) y 5000K (luz día).
- Los lúmenes nominales proporcionados con color temperatura 4000K:

CATANIA-A-14W-4K proporciona 2184Lm.

CATANIA-A-50W-4K proporciona 7950Lm.

Nota

Consultar ficha técnica de la regleta seleccionada para conocer el flujo correspondiente a los valores del W dentro del rango especificado.