

Código

IRIS

Descripción

Luminaria tipo aplique para esquinar, diseñada con módulo de LED. Sobrepuesta a pared. Compuesta en la parte interna con disipadores en aluminio y un difusor en acrílico opal.

Materiales y acabado



Cuerpo de la luminaria fabricado en aluminio, todas las piezas con acabado en pintura poliéster electroestática en polvo.

Color

Blanco / Negro.

Para solicitar un color diferente contactarse con la empresa.

Características técnicas

LED	 100°	 50,000h	IP 20	IK 02	V 120-277	°C 0-55
-----	-----------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-------	-----------	---------

Fuente de luz

Longitud de la regleta individual: 280 mm.

Potencia	CRI	K	Lm
Según módulo LED	>80	3000	Según módulo LED
		4000	
		5000	

Opción fuente regulable 1-10V o DALI.

Características de fuente de luz

- Colores temperatura disponibles 3000K (cálido), 4000K (neutro) y 5000K (luz día).
- Para conocer el flujo y la potencia de los módulos de LED con el cual se desea diseñar, debe remitirse a su ficha técnica.
- Opcional driver de emergencia.

Módulos de LED existentes:

<http://www.distecsa.com/productos/articulos-de-iluminacion/mdulos-de-led/31/20>