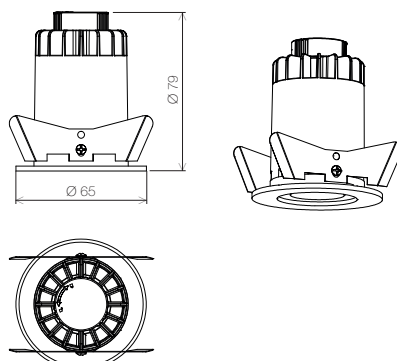


FIXED



Referencia Reference	Pot. Total Total Power	Ángulo < Angle <	Voltaje Voltage	Color # Colour #	Lúmenes Lumens	Ø Corte Ø Cutting	Medidas DxL Measures DxL
1135010<4#	5W	V = 10° O = 15° X = 24° I = 30° Y = 36°	100~277 VAC	H = 2700K 2 = 3000K 0 = 4000K 1 = 5000K *	500lm	55mm	65x79mm
1135020<4#	8W				800lm		



Descripción / Description:

Luminaria LED empotrable fija con tecnología antideslumbrante, de diseño sencillo y elegante. Incorpora un disipador de calor hecho en aluminio a presión para una disipación de calor de alta eficiencia. Instalación y mantenimiento sin necesidad de herramientas.

Cuerpo de lámpara antideslumbrante: ángulo de sombreado  $\geq 30^\circ$ ; UGR  $\leq 19$ .

CRI:  $>82$

Opcional CRI:  $>92$

Opcional: Regulable (Triac/Dali)

EEL: A++

L80 B10

3 MACADAM

50.000 H

Garantía: 5 años

Recessed LED light with anti-glare technology, with a simple but elegant design.

Incorporate a heatsink made of die-casting aluminum for high efficiency heat dissipation.

Tool-free installation and maintenance.

Anti-glare lamp body: shading angle  $\geq 30^\circ$ ; UGR  $\leq 19$ .

CRI:  $>82$

Optional CRI:  $>92$

Optional: Dimmable (Triac/Dali)

EEL: A++

L80 B10

3 MACADAM

50,000 H

Warranty: 5 years

Materiales / Materials

Cuerpo de aluminio inyectado.

Pintura electrostática en polvo.

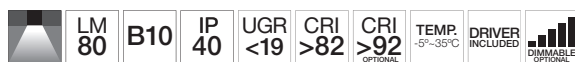
Difusor de policarbonato.

Die cast aluminum body.

Electrostatic powder paint.

Polycarbonate diffuser.

Características técnicas / Technical features:



Certificados / Quality certificates:

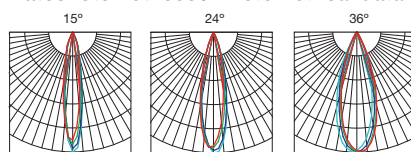


Aplicaciones / Applications:



FIXED

Datos fotométricos / Photometrical data:



Instalación / Installation:

Empotrable / Recess