



LED

Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-2



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: reas Comerciales y de Negocios, Edificios Públicos, Habitaciones, Oficinas, Servicios de Hostelería y Restaurantes, Espacios para el Arte y la Cultura.

Instalación: Empotrado de techo.

Distribución de la luz: Directo.

Fuente de luz: LED 4000 K, CRI>80, 50.000h de vida útil.

Equipo: LED driver, 220-240VAC-50/60Hz.

Materiales: Cuerpo: Aluminio inyectado.

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster.

PM - Reflector en aluminio mate | ngulo de 90

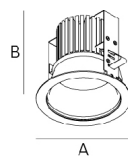
LED	UGR	W	Lm	mA	V	Lm/W	η(%)	AxB (mm)	Φ	Kg	HF	DALI
	≤19	12	1585	280	33	111	84	Ø174x155	Ø155	1,2	90183.L112.E	90183.L112.H
	≤22	19	2618	470	34	112	81	Ø174x155	Ø155	1,3	90183.L125.E	90183.L125.H
	≤22	26	3454	640	34	109	82	Ø174x155	Ø155	1,3	90183.L135.E	90183.L135.H

COLOR / ACABADO

Código	Descripción
<input type="checkbox"/> W	Blanco
<input type="checkbox"/> G	Gris
<input type="checkbox"/> B	Negro

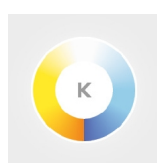
• Otros colores mediante solicitud.

DIMENSIONES



OPCIONES

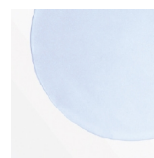
Temperatura de color



3000 K

Código
3000

Vidrio / Difusor



Vidrio transparente
Vidrio opal
DAM - Difusor microprismático

Código
902
903
904

Ejemplo código de pedido: 90183.L135.H (DALI) + W (COLOR/ACABADO) + 3000 (OPCIONES)

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

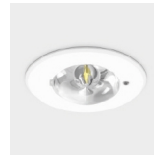
Cable de seguridad



Cable de seguridad en acero

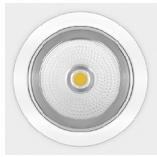
Código
955000

Kit de emergencia



Opción suministrada mediante solicitud.

DETALLES



Vista frontal

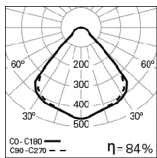


Detalle del downlight

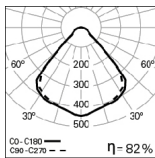


Conectores

FOTOMETRÍA



DYNA Mini LED 12W
PM 4000K 90°



DYNA Mini LED 25W
PM 4000K 90°

DESCRIPCIÓN:

Downlight LED circular para empotrar, con cuerpo y aro en aluminio inyectado y reflector en aluminio mate. Versión estándar con fuente de luz de 1585, 2618 o 3454 lm, temperatura de color en 4000 K, CRI>80 y 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Opción de driver LED con regulación de flujo DALI. Disponible en la versión de 3000 K. Para techos con espesores de 1-20mm – como Indelague DYNA Mini LED

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso.
Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.