



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.

Distribución de la luz: Directa.

Fuente de luz: LED 4000K, RG1, IRC>90, MacAdam Step <3, 60.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C).

Sistema Óptico: Reflector: Policarbonato.

Equipo: No incluido.

Materiales: Cuerpo: Aluminio.

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster.

Reflector en policarbonato - 20



LED	UGR	W	Lm Ouput	mA	Lm/W	Código
	≤25	10	1494	300	149	90697.L002.0020
	≤25	17	2336	500	137	90696.L002.0020

Reflector en policarbonato - 50



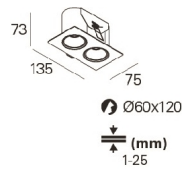
LED	UGR	W	Lm Ouput	mA	Lm/W	Código
	≤25	10	1448	300	145	90697.L002.0050
	≤28	17	2288	500	135	90696.L002.0050

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

COLOR / ACABADO

Código	Descripción
W	Blanco
B	Negro

DIMENSIONES



OPCIONES

Temperatura de color



3000K

Código

3000

Cable de seguridad



Cable de seguridad en acero

Código

955010

Driver LED On/Off



Driver LED, 220-240VAC-50-60Hz
DRIVER 12,6W 10-42V 300mA HF (On/Off)
DRIVER 21W 10-42V 500mA HF (On/Off)

Código

900003E

900007E

Driver LED DALI/Push



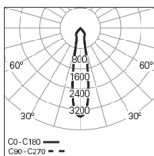
Driver LED, 220-240VAC-50-60Hz
DRIVER 15,6W 09-52V 300MA DALI+PUSH
DRIVER 26W 09-52V 500MA DALI+PUSH

Código

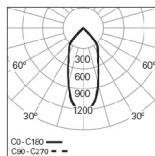
900103H

900107H

FOTOMETRÍA



ELI 50 Sq /E2 4000K 20°



ELI 50 Sq /E2 4000K 50°

DESCRIPCIÓN:

Downlight cuadrado doble de 135x75 mm, con iluminación LED directa para empotrar. Posibilidad de reflector de 20 y 50 para diferentes proyecciones de luz. Cuerpo en aluminio extruido con recubrimiento epoxi-poliéster, disponible en blanco, gris y negro. Posee un flujo luminoso de 2336 lm. LED con una eficacia de 152 lm/W. Versión estándar con LED 4000K, CRI>90, MacAdam Step<3 y 60.000h de vida útil, (@L80, B10, Ta 25 C). Driver LED con regulación de flujo DALI y versión 3000K como opción. - como Indelague ELI-50 SQ /E 2.

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