Ficha Técnica





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













DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: Edificios Públicos, Habitaciones, Oficinas, Servicios de Hostelería y

Restaurantes, Espacios para el Arte y la

Cultura.

Distribución de la luz:

Fuente de luz:

Directa.

LED 4000K, RG1, CRI>90, MacAdam Step<3, 65.000h de vida útil (@L90, B10,

Ta 25 C).

Sistema Óptico: Reflector: Aluminio brillante.

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

Materiales: Cuerpo: Aluminio.

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster.

PB - Reflector brillante - 35

LED	UGR	w	Lm Output	Lm/W	kg	HF	DALI
	≤19	20	2322	116	0,59	90655.L002.E.0035	90655.L002.H.0035
PB - Reflector brillante	- 60						
LED	UGR	w	Lm Output	Lm/W	kg	HF	DALI
	≤22	20	2322	116	0,59	90655.L002.E.0060	90655.L002.H.0060

La fuente de luz contenida en este producto es de clase energética: E.

COLOR / ACABADO

Código Descripción \square W Blanco **G** Gris **■** B Negro

DETALLES



Vista frontal

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

INDELAGUE

Ficha Técnica

OPCIONES

 Temperatura de color

 Código

 3000K
 3000





DIMENSIONES







DESCRIPCIÓN:

Downlight circular doble de 215x115 mm, con iluminación LED directa para empotrar. Posibilidad de reflector de 35 y 60 para diferentes proyecciones de luz. Cuerpo en aluminio extruido con recubrimiento epoxi-poliéster, disponible en blanco, gris y negro. Posee un flujo luminoso de 2322 lm. LED con una eficacia máxima de 116 lm/W. Versión estándar con LED 4000K, CRI>90, MacAdam Step<3 y 65.000h de vida útil, (@L90,B10,Ta 25 C). Driver LED con regulación de flujo DALI y versión 3000K como opción. - como Indelague ELI /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%.