

LED

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



230V/50Hz

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

Instalación: Empotrado de techo.

Distribución de la luz: Directa.

Fuente de luz: LED 4000 K, CRI>90, MacAdam Step<3, 50.000h de vida útil (@L90, B10, Ta 25 C).

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

Materiales: Cuerpo: ABS inyectado.



LIGHT+ - Difusor opal

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC(mm)	f	kg	HF	DALI
	≤19	8	780	65	67	100x100x110	85x85	0,5	90437.L008.E	-
	≤19	10	1100	73	66	100x100x110	85x85	0,5	90437.L011.E	90437.L011.H
	≤22	13	1540	77	65	100x100x110	85x85	0,5	90437.L015.E	90437.L015.H

PRISM+ - Difusor microprismático

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxB(mm)	f	kg	HF	DALI
	≤19	8	780	67	69	100x100x110	85x85	0,5	90442.L008.E	-
	≤19	10	1100	75	68	100x100x110	85x85	0,5	90442.L011.E	90442.L011.H
	≤19	13	1540	81	68	100x100x110	85x85	0,5	90442.L015.E	90442.L015.H

COLOR / ACABADO

Código	Descripción
W	Blanco
B	Negro
G	Gris

DETALLES



Detalle del downlight

Ejemplo código de pedido: 90437.L008.E (HF) + 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%.

OPCIONES

Temperatura de color



3000 K

Código
3000

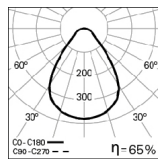
Cable de seguridad



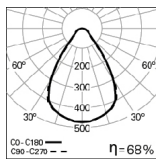
Cable de seguridad en acero

Código
955010

FOTOMETRÍA

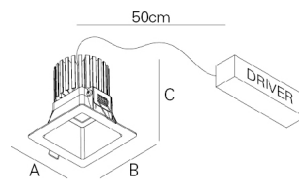


**VEGA Sq /E Q100
LIGHT+ 4000K HO**



**VEGA Sq /E Q100
PRISM+ 4000K HO**

DIMENSIONES



DESCRIPCIÓN:

Downlight LED cuadrado de 100x100mm para aplicación de superficie/suspendida. Posibilidad de difusor opal LIGHT+ o difusor microprismático PRISM+ (permite un elevado confort visual (UGR<19) conforme a la norme EN 12464-1). Cuerpo en aluminio extruido pintado en epoxi-poliéster en blanco, gris y negro. Posee tres niveles de flujo lumínico (780 lm, 1100 lm y 1540 lm). Versión estándar con LED 4000 K, CRI>90, MacAdam Step<3 y 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta25 C). Driver LED con regulación de flujo DALI, versión de 3000 K y kit de suspensión con base de techo de empotrar o de superficie como opción. – como Indelague VEGA Sq.

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