

SERIE DOWNLIGHT LED PARA USO GENERAL



DESCRIPCIÓN

La serie DOWNLIGHT LED, es la solución de bajo perfil, para sustituir el flujo luminoso de dos bombillos de 13W o 26W, en sus formatos redondo, cuadrado y superficial. La serie DOWNLIGHT LED le aporta al diseñador de iluminación la versatilidad necesaria para resolver los requerimientos de todos sus proyectos.

COMPONENTES ELÉCTRICOS Y ÓPTICOS

Luminaria con óptica volumétrica, lo que contribuye a reducir el efecto caverna provocado habitualmente por las luminarias tipo Down Light; THD<20% (armónicas), factor de potencia>0,9.

Vida útil de 25 mil horas L70.

Alta salida lumínica, reduciendo el deslumbramiento con su difusor opalino y un ángulo de salida de 120°.

MARCADO

Diseñada para satisfacer los requerimientos de la normativa europea IEC, mediante auto declaración de conformidad C E.



INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Ejemplo: **DOWNLIGHT LED-R-12L860-MV-EMLED**

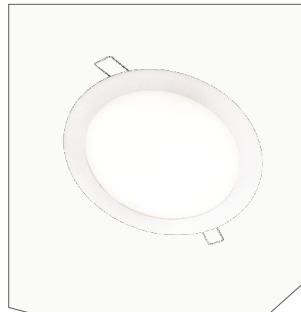
Serie	Formato	Flujo Luminoso	Voltaje	Opciones
Downlight= Luminaria tipo downlight	R= Downlight redondo S= Downlight cuadrado	R 5= 540 lm 12= 1250 lm 16= 1680 lm 20= 2000 lm	MV= Voltaje 100-240V	EMLED= Batería de emergencia remota para 20W, durante 90 minutos
GENERACIÓN LED= Tercera generación de tecnología LED	SURFACE R= Downlight redondo de superficie	S 5= 540 lm 8= 860 lm SURFACE R= 8= 860 lm		Ver nota ② para configuraciones de baterías de emergencia
		Ver nota ① para configuraciones de lumen		
		CRI-CCT		
		Color de luz L765= 4000 K 70% CRI L860= 6500 K 70% CRI ③		

NOTAS DE PEDIDO:

- Ver tabla contigua para configuraciones de lumen.
- Batería tipo inversor, conectada de forma remota a la luminaria.
- Disponible solo para paquetes de 1250, 2000 lumen en formato R.
- GLS se reserva el derecho de modificar o revisar las especificaciones técnicas sin previo aviso. Consulte con su ejecutivo de ventas para cualquier configuración no contemplada en el catálogo.

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

# de Catálogo		ID
Proyecto		
Responsable		



DOWNLIGHT LED-R-16L765-MV



DOWNLIGHT LED-R-5L765-MV
DOWNLIGHT LED-R-8L765-MV



DOWNLIGHT LED-R-8L765-MV

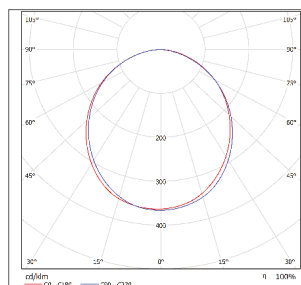


DOWNLIGHT LED-R-12L860-MV
DOWNLIGHT LED-R-20L860-MV



Formato	Dimensiones	Flujo Luminoso	EFICIENCIA	
			Watts	LPW
R	Ø 145 x 20 mm	540 lm	9 W	60
	Ø 6" x 63 mm	1250 lm	14 W	89
	Ø 300 x 20 mm	1680 lm	24 W	70
	Ø 8" x 72 mm	2000 lm	28 W	71
S	145 x 145 x 20 mm	540 lm	9 W	60
	170 x 170 x 20 mm	860 lm	12 W	65
Surface R	Ø 170 x 35 mm	860 lm	12 W	65

FOTOMETRÍA



DOWNLIGHT LED-R-12L740-MV

