

# LEDVANCE® INSERT

Reemplaza directamente a las Retrofit fluorescentes de 20W, 2x15W, 2x20W y 3x20W. Posee un driver externo que le otorga mayor flexibilidad en su instalación, fácil y rápida. Disponible en las versiones cuadrada y redonda, ambas con un diseño compacto. No es necesario el uso de lámparas adicionales.

hasta

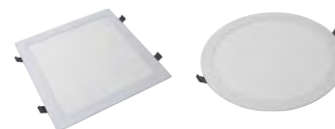
Hasta

**3 años**  
de  
garantía\*

**40%**

de ahorro\*\*

 Vida útil  
**30.000hs**

 Fácil  
instalación


	INSERT CUADRADA 12W LUZ CALIDA (Fig. 1)	INSERT CUADRADA 12W LUZ BLANCA (Fig. 1)	INSERT CUADRADA 18W LUZ CALIDA (Fig. 2)	INSERT CUADRADA 18W LUZ BLANCA (Fig. 2)
Potencia (W)	12 W	12 W	18 W	18 W
Equivalencia (W)	20 W	20 W	2x15 W	2x15 W
Tensión (V)	100-240 V	100-240 V	100-240 V	100-240 V
Flujo luminoso (lm)	950 lm	950 lm	1500 lm	1500 lm
Vida útil (hs)	30.000 hs	30.000 hs	30.000 hs	30.000 hs
Eficiencia en lm/W	80lm/W	80lm/W	80lm/W	80lm/W
Ángulo de apertura (°)	120° +\ -5°	120° +\ -5°	120° +\ -5°	120° +\ -5°
Temperatura de color (K)	3.000K	6.500K	3.000K	6.500K
Índice de reproducción cromática	>80	>80	>80	>80
Factor de potencia	0.5	0.5	0.5	0.5
Dimensiones (mm)	172x172x23 mm	172x172x23 mm	225x225x23 mm	225x225x23 mm
Dimerizable	No	No	No	No
Código de producto	7014187	7014189	7014193	7014195
Ahorro	Hasta 40%	Hasta 40%	Hasta 40%	Hasta 40%
EAN 10	4058075055810	4058075055858	4058075055933	4058075055971
Dimensiones EAN 10 (mm)	177x212x47 mm	177x212x47 mm	229x264x47 mm	229x264x47 mm
Peso neto del producto (g)	253.6g	253.6g	423.5g	423.5g
Peso EAN 10 (g)	480g	480g	528g	528g
EAN 40	4058075055827	4058075055865	4058075055940	4058075055988
Dimensiones EAN 40 (mm)	476x192x226 mm	476x192x226 mm	476x245x278 mm	476x245x278 mm
Peso EAN 40 (g)	3600g	3600g	5680g	5680g
Unidades por caja	10	10	10	10

	INSERT CUADRADA 24W LUZ CALIDA (Fig. 3)	INSERT CUADRADA 24W LUZ BLANCA (Fig. 3)	INSERT CUADRADA 30W LUZ CALIDA (Fig. 4)	INSERT CUADRADA 30W LUZ BLANCA (Fig. 4)
Potencia (W)	24 W	24 W	30 W	30 W
Equivalencia (W)	2x20 W	2x20 W	3x20 W	3x20 W
Tensión (V)	100-240 V	100-240 V	100-240 V	100-240 V
Flujo luminoso (lm)	2200 lm	2200 lm	2560 lm	2560 lm
Vida útil (hs)	30.000 hs	30.000 hs	30.000 hs	30.000 hs
Eficiencia en lm/W	80lm/W	80lm/W	80lm/W	80lm/W
Ángulo de apertura (°)	120° +\ -5°	120° +\ -5°	120° +\ -5°	120° +\ -5°
Temperatura de color (K)	3.000K	6.500K	3.000K	6.500K
Índice de reproducción cromática	>80	>80	>80	>80
Factor de potencia	0.5	0.5	0.5	0.5
Dimensiones (mm)	300x300x23 mm	300x300x23 mm	400x400x36 mm	400x400x36 mm
Dimerizable	No	No	No	No
Código de producto	7014199	7014201	7014205	7014208
Ahorro	Hasta 40%	Hasta 40%	Hasta 40%	Hasta 40%
EAN 10	4058075056053	4058075056091	4058075056176	4058075056213
Dimensiones EAN 10 (mm)	307x342x47 mm	307x342x47 mm	307x342x47 mm	307x342x47 mm
Peso neto del producto (g)	847.8g	847.8g	1695g	1695g
Peso EAN 10 (g)	972g	972g	1860g	1860g
EAN 40	4058075056060	4058075056107	4058075056183	4058075056220
Dimensiones EAN 40 (mm)	476x321x356 mm	476x321x356 mm	456x291x421 mm	456x291x421 mm
Peso EAN 40 (g)	10170g	10170g	11610g	11610g
Unidades por caja	10	10	6	6