



PHILCO▶

**ILUMINANDO LA VIDA
DE TODOS LOS ARGENTINOS**

PHILCO ▶

HOGAR

LED A60



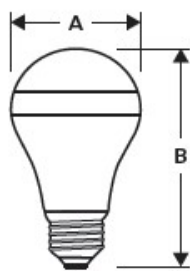
La iluminación LED está cambiando el mundo y Philco está impulsando esta transformación con una nueva línea de lámparas LED, con la más alta eficiencia ayudando a reducir su factura de electricidad, preservar nuestro medio ambiente y crear la iluminación perfecta para su hogar.

GARANTÍA 2 AÑOS



Modelo	Código	Potencia (W)	Descripción	Flujo luminoso (lm)	Eficiencia Lumínica (lm/W)	Base	Voltaje (V)	Vida Promedio (Hs)
A55	LED5A55WWNT	5	LED A55 5W E27 3000K 220V	430	86	E27	100-240	15000
	LED5A55CDLNT	5	LED A55 5W E27 6400K 220V	450	90			
A60	LED7A60WWNT	7	LED A60 7W E27 3000K 220V	600	92			
	LED7A60CDLNT	7	LED A60 7W E27 6400K 220V	600	92			
	LED9A60WWNT	9	LED A60 9W E27 3000K 220V	750	83			
	LED9A60CDLNT	9	LED A60 9W E27 6400K 220V	810	90			
	LED11A60WWNT	11	LED A60 11W E27 3000K 220V	1050	95			
	LED11A60CDLNT	11	LED A60 11W E27 6400K 220V	1100	100			
A70	LED14A70WWNT	14	LED A70 14W E27 3000K 220V	1400	100			
	LED14A70CDLNT	14	LED A70 14W E27 6400K 220V	1500	107			

DIMENSIONES



Potencia (W)	A (mm)	B (mm)
5	60	110
7		
9		
11	60	120
16	70	140

EQUIVALENCIA

Potencia (W)	A (mm)
5	25
7	40
9	60
11	75
16	150

LED DICRO GU10

Modelo	Código	Potencia (W)	Descripción	Flujo luminoso (lm)	Eficiencia Lumínica (Lm/W)	Base	Voltaje (V)	Vida Promedio (Hs)
DICRO GU10	LED5SPBWWNT	4,5	LED DICRO de 5W. Luz calida	350	78	GU10	100-240	25000
	LED5SPBCDLNT	4,5	LED DICRO de 5W. Luz Fria	350	78			
	LED7SPBWWNT	6,5	LED DICRO de 6,5W. Luz calida	500	77			
	LED7SPBCDLNT	6,5	LED DICRO de 6,5W. Luz Fria	500	77			

GARANTÍA 2 AÑOS

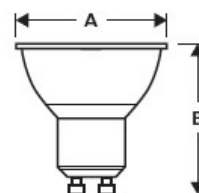


DIMENSIONES

Tipo	A (mm)	B (mm)
5W	50	55
7W	50	55

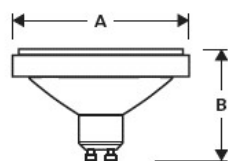
EQUIVALENCIA

Dicro LED	Incandescente
5W	35W
7W	50W



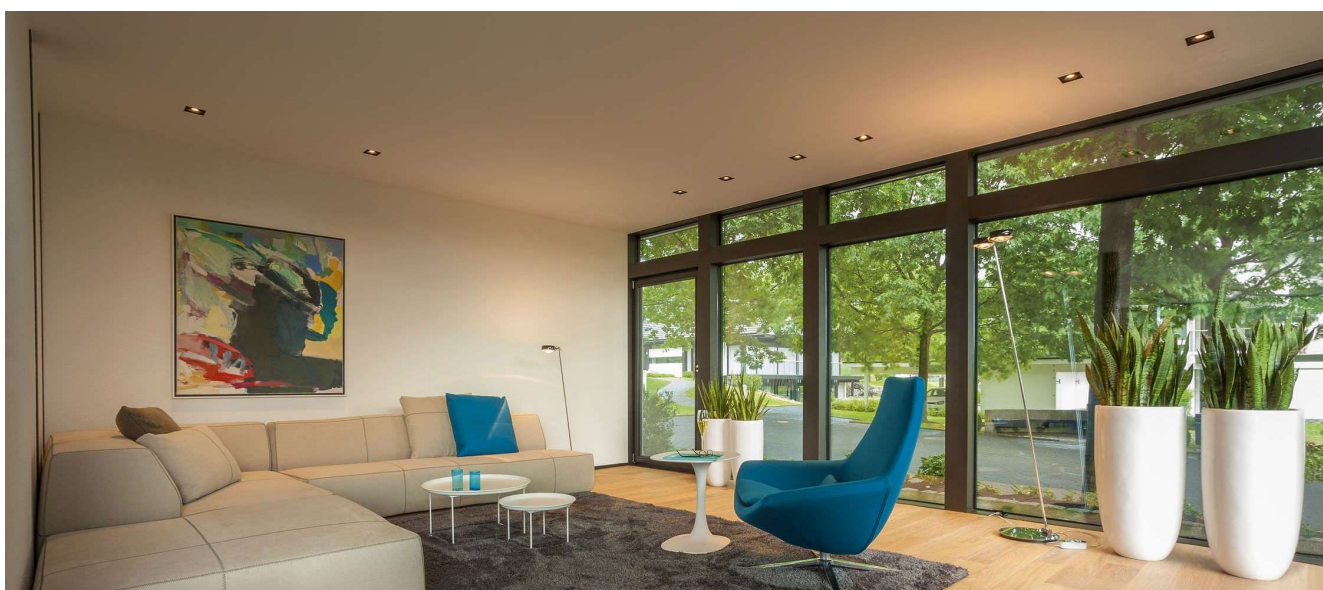
Modelo	Código	Potencia (W)	Descripción	Flujo Luminoso (lm)	Eficiencia Luminica (lm/W)	Base	Voltaje (V)	Cant. por caja	EAN 13	Vida Prom. (Hs)
AR111	ARL11WWNT	11	LED 11W GU10 3000K 220V	800	90	GU10	100~240	50	7796962531142	25000
AR111	ARL11CDLNT	11	LED 11W GU10 6500K 220V	800	90	GU10	100~240	50	7796962531159	25000
AR111	ARL14WWNT	14	LED 14W GU10 3000K 220V	1200	90	GU10	100~240	50	7796962531166	25000
AR111	ARL14CDLNT	14	LED 14W GU10 6500K 220V	1200	90	GU10	100~240	50	7796962531173	25000

GARANTÍA 2 AÑOS



DIMENSIONES

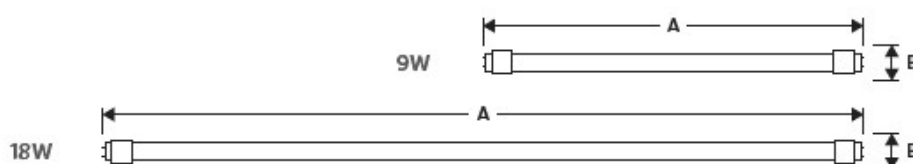
Tipo	A (mm)	B (mm)
11W	111	64
14W	111	64





Modelo	Código	Potencia (W)	Descripción	Flujo Luminoso (lm)	Eficiencia Luminica (lm/W)	Base	Voltaje (V)	Cant. por caja	EAN 13	Vida Prom. (Hs)
T8 GLASS	TL960PWWNT	9	LED T8 9W G13 3000K 220V	800	90	G13	100-240	25	7796962530886	25000
T8 GLASS	TL960PNNT	9	LED T8 9W G13 4000K 220V	800	90	G13	100-240	25	7796962530893	25000
T8 GLASS	TL960PCDLNT	9	LED T8 9W G13 6500K 220V	800	90	G13	100-240	25	7796962530909	25000
T8 GLASS	TL18120PWWNT	18	LED T8 9W G13 3000K 220V	1600	90	G13	100-240	25	7796962530916	25000
T8 GLASS	TL18120PNNT	18	LED T8 9W G13 4000K 220V	1600	90	G13	100-240	25	7796962530923	25000
T8 GLASS	TL18120PCDLNT	18	LED T8 9W G13 6500K 220V	1600	90	G13	100-240	25	7796962530930	25000
T8 PC	TL960GWWNT	9	LED T8 9W G13 3000K 220V	800	90	G13	100-240	25	7796962530947	25000
T8 PC	TL960GNNT	9	LED T8 9W G13 4000K 220V	800	90	G13	100-240	25	7796962530954	25000
T8 PC	TL960GCDLNT	9	LED T8 9W G13 6500K 220V	800	90	G13	100-240	25	7796962530961	25000
T8 PC	TL18120GWWNT	18	LED T8 9W G13 3000K 220V	1600	90	G13	100-240	25	7796962530978	25000
T8 PC	TL18120GNNT	18	LED T8 9W G13 4000K 220V	1600	90	G13	100-240	25	7796962530985	25000
T8 PC	TL18120GCDLNT	18	LED T8 9W G13 6500K 220V	1600	90	G13	100-240	25	7796962530992	25000

GARANTÍA 2 AÑOS



DIMENSIONES

Tipo	A (mm)	B (mm)
9W	589	26,5
18W	1199	26,5





PHILCO ▶

ALUMBRADO PÚBLICO






WIN SERIES LED

WIN SERIES ofrece la última tecnología LED para aplicaciones de Exteriores en Alumbrado Público y Grandes Áreas a través de una excelente combinación de alto rendimiento, estética y última generación de LED's.

GARANTÍA 5 AÑOS



-  Negro
-  Blanco
-  Gris



Conectores resistentes al agua

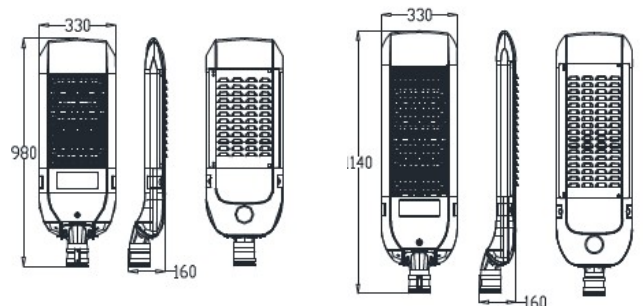
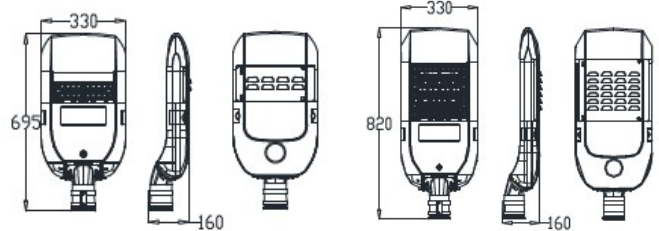


Caja conductor eléctrico
Grado IP66

Bloque de terminales

2 Enganches
Libre de herramientas

Diámetro 68 +/- 8 mm.
Profundidad 100 +/- 5 mm.



PHILCO ▶

EXTERIORES & AREAS VERDES

LED REFLECTORES

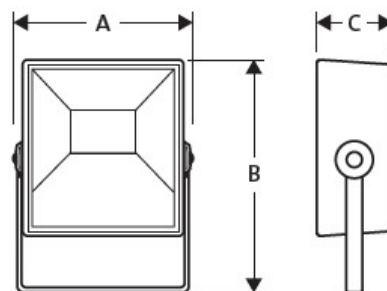
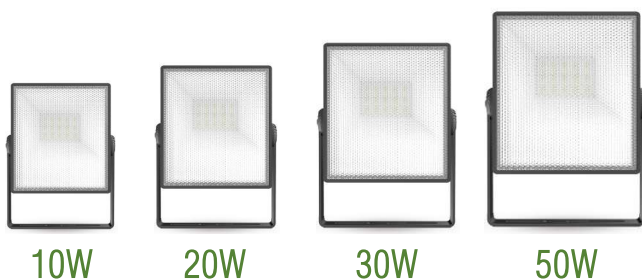


Luminaria LED para exteriores

- Reemplaza los reflectores halógenos de jardín
- Temperatura de color 4000k (luz neutra) 6500k (luz fría)
- Gran angular para mejor distribución de la iluminación
- Índice de color (CRI): 70
- Factor de potencia >90%
- Vida útil 25000 Hs. L70
- Temperatura de operación -20°C a 40°C
- Frecuencia 50 Hz
- Chip LED SMD

GARANTÍA 2 AÑOS

Modelo	Descripción	Voltaje	Potencia (W)	Lúmenes	Color (k)	IP	Vida útil	Dimensiones (mm)
RL10WWNT	REFLECTOR LED 10W LN	220-240v	10	900	4000	65	25000	248x197x155
RL10CDLNT	REFLECTOR LED 10W LF				6500			
RL20WWNT	REFLECTOR LED 20W LN		20	1800	4000			282x209x176
RL20CDLNT	REFLECTOR LED 20W LF				6500			
RL30WWNT	REFLECTOR LED 30W LN		30	2700	4000			348x251x238
RL30CDLNT	REFLECTOR LED 30W LF				6500			
RL50WWNT	REFLECTOR LED 50W LN		50	4500	4000			458x132x318
RL50CDLNT	REFLECTOR LED 50W LF				6500			



LED REFLECTORES PROFESIONAL



Luminaria LED de exterior para grandes áreas

- Reemplaza HQI de 150 a 1000W
- Carcasa de aluminio fundido a presión
- Temperatura de color 5700k (luz fría)
- Dimerizable, apto control 0-10v
- Índice de color (CRI): 70
- Factor de potencia >95%
- Vida útil 50000 Hs. L70
- Temperatura de operación -35°C a 60°C
- Frecuencia 50/60 Hz
- IK 08

GARANTÍA 5 AÑOS

Modelo	Descripción	Voltaje	Potencia (W)	Lúmenes	Color (k)	IP	Vida útil	Ángulo				Dimensiones (mm)
FLOOD100HB	REFLECTOR 100W PROFESIONAL	100-277v	100	13500	5700	65	50000	40	60	90	150	502x302x79
FLOOD150HB	REFLECTOR 150W PROFESIONAL		150	20250								502x302x79
FLOOD185HB	REFLECTOR 185W PROFESIONAL		185	24975								648x311x83
FLOOD240HB	REFLECTOR 240W PROFESIONAL		240	32400								648x311x83
FLOOD300HB	REFLECTOR 300W PROFESIONAL		300	40500								648x311x83



PHILCO

INDUSTRIAS

UFO HIGH BAY



- Luminaria LED de grandes áreas para uso interior** ◀
- Reemplaza tecnología HQI150W hasta HQI 1500W ◀
- Eficiencia >120LmW ◀
- Múltiples ópticas para mejor distribución del haz ◀
- Índice de color (CRI): 70 ◀
- Factor de potencia >90% ◀
- Carcasa IP65 fabricada en aluminio fundido a presión color negro ◀
- Vida útil 50000 Hs. L70 ◀
- Temperatura de operación -20°C a 55°C ◀
- Cumplimiento de estándares LM-79 y LM-80 según IESNA ◀

GARANTÍA 5 AÑOS

Modelo	Voltaje	Potencia (W)	Lúmenes	Color (k)	Ángulo
UHB100	110-277v	100	12000	5700	45/70/90/120
UHB150	110-277v	150	18000	5700	45/70/90/120
UHB200	110-277v	200	24000	5700	45/70/90/120
UHB240	110-277v	240	28800	5700	45/70/90/120



120° Vidrio difusor

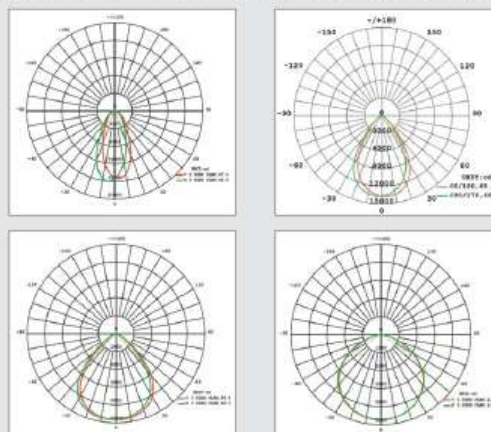
90° Lente

70° Lente

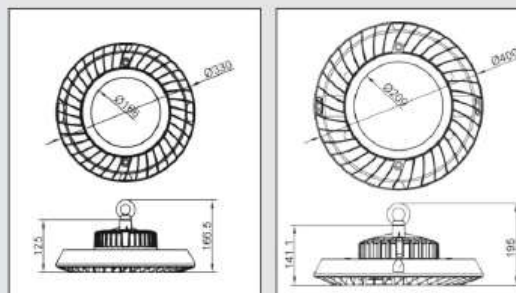
45° Lente



Curva de distribución de luz



Medidas (mm)



LINEAR PRO



Luminaria LINEAR PRO LED

- Reemplaza tecnología HQI150W hasta HQI 2x400W
- Eficiencia >130LmW
- Carcasa fabricada en aluminio y óptica de metacrilato
- Índice de color (CRI): 80
- Factor de potencia >90%
- Vida útil 50000 Hs. L70
- Temperatura de operación -20°C a 55°C
- Cumplimiento de estándares LM-79 y LM-80 según IESNA
- Ángulo 30°/60°/90°/140°

GARANTÍA 5 AÑOS

Modelo	Descripción	Voltaje	Potencia (W)	Lúmenes	Color (k)	IP	Vida útil	Módulos
LIN50PRO	LINEAR PRO IP65 50W	100-277v	50	6500	5700	66	50000	1
LIN100PRO	LINEAR PRO IP65 100W		100	13000				2
LIN150PRO	LINEAR PRO IP65 150W		150	19500				3
LIN200PRO	LINEAR PRO IP65 200W		200	26000				4
LIN240PRO	LINEAR PRO IP65 240W		240	31200				5



MOD A



MOD B





ESTANCOS LOW BAY

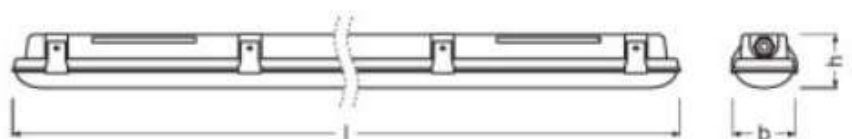


Luminaria ESTANCA LED de baja altura

- Reemplaza tecnología fluorescente 1x18, 2x18, 1x36, 2x36, 1x58, 2x58
- Carcasa IP65 fabricada en policarbonato con PLACA LED
- Disponible en acrílico transparente o lechoso
- Índice de color (CRI): 80
- Factor de potencia >90%
- Eficiencia 100LmW
- Vida útil 30000 Hs. L70
- Temperatura de operación -30°C a 40°C
- Cumplimiento de estándares LM-79 y LM-80 según IESNA

GARANTÍA 3 AÑOS

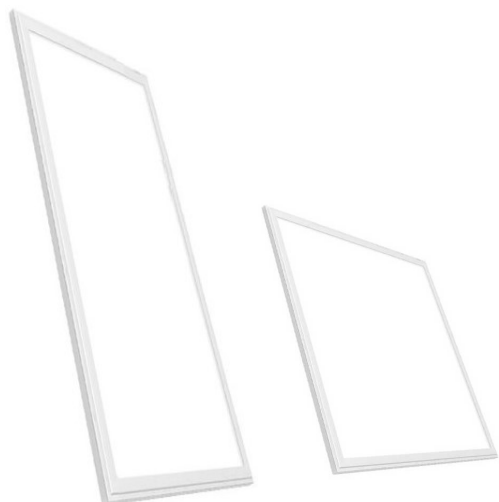
Modelo	Descripción	Voltaje	Potencia (W)	Lúmenes	Color (k)	IP	Vida útil	Dimensiones (mm)
EP13WS	ESTANCO IP65 13W S	220-240v	13	1300	4000 6000	65	30000	655x75x64
EP25WM	ESTANCO IP65 25W M		25	2500				1265x75x64
EP30WL	ESTANCO IP65 30W L		30	3000				1565x75x64
EP25WS	ESTANCO IP65 25W S		25	2500				655x115x64
EP36WM	ESTANCO IP65 36W M		36	3600				1265x115x64
EP50WM	ESTANCO IP65 50W M		50	5000				1265x115x64
EP60WL	ESTANCO IP65 60W L		60	6000				1565x115x64



PHILCO ▶

OFICINAS & COMERCIAL

SLIM LED PANELES

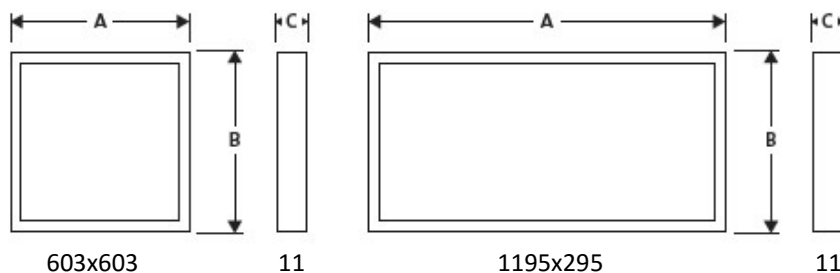
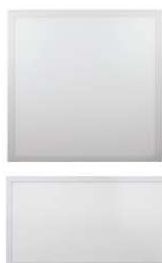


Luminaria LED de oficinas

- Reemplaza tecnología bajo consumo de 3x36W
- Temperatura de color 3000k (luz cálida), 4000k (luz neutra) 6500k (luz fría)
- Gran angular para mejor distribución de la iluminación
- Índice de color (CRI): 80
- Factor de potencia >90%
- Vida útil 25000 Hs. L70
- Temperatura de operación -20°C a 40°C
- Frecuencia 50 Hz
- Accesorios para embutir, aplicar y colgar

GARANTÍA 2 AÑOS

Modelo	Descripción	Voltaje	Potencia (W)	Lúmenes	Color (k)	IRC	Vida útil	Dimensiones (mm)
PL4560x60WWNT	PANEL LED SLIM LC 60X60	220-240v	45	3600	3000	80	25000	603x603x11
PL4560x60NNT	PANEL LED SLIM LN 60X60				4000			
PL4560x60CDLNT	PANEL LED SLIM LF 60X60				6500			
PL45120X30WWNT	PANEL LED SLIM LC 120X30				3000			1195x295x11
PL45120X30NNT	PANEL LED SLIM LN 120X30				4000			
PL45120X30CDLNT	PANEL LED SLIM LF 120X30				6500			





DOWNLIGHT LED SQUARES

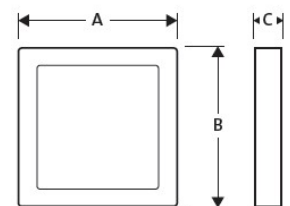
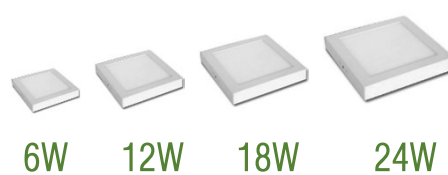
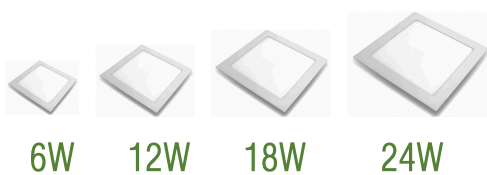
Luminaria LED de oficinas

- Reemplaza tecnología bajo consumo de 2x26W
- Temperatura de color 3000k (luz cálida), 4000k (luz neutra) 6500k (luz fría)
- Gran angular para mejor distribución de la iluminación
- Índice de color (CRI): 70
- Disponible en aluminio y plástico
- Vida útil 25000 Hs. L70
- Temperatura de operación -20°C a 40°C
- Frecuencia 50 Hz
- Embutir, Aplicar, Dual

GARANTÍA 2 AÑOS



Modelo	Descripción	Voltaje	Potencia (W)	Lúmenes	Color (k)	Vida útil	Dimensiones (mm)
DLIGHT6ACWWNT	DOWNLIGHT CUADRADO 6W LC	110-240v	6	320	3000	25000	120x120x20
DLIGHT6ACNNT	DOWNLIGHT CUADRADO 6W LN				4000		
DLIGHT6ACCDLNT	DOWNLIGHT CUADRADO 6W LF				6500		
DLIGHT12ACWWNT	DOWNLIGHT CUADRADO 12W LC		12	700	3000		175x175x20
DLIGHT12ACNNT	DOWNLIGHT CUADRADO 12W LN				4000		
DLIGHT12CCDLNT	DOWNLIGHT CUADRADO 12W LF				6500		
DLIGHT18ACWWNT	DOWNLIGHT CUADRADO 18W LC		18	1150	3000		225x225x20
DLIGHT18ACNNT	DOWNLIGHT CUADRADO 18W LN				4000		
DLIGHT18ACCDLNT	DOWNLIGHT CUADRADO 18W LF				6500		
DLIGHT24ACWWNT	DOWNLIGHT CUADRADO 24W LC		24	1400	3000		300x300x20
DLIGHT24ACNNT	DOWNLIGHT CUADRADO 24W LN				4000		
DLIGHT24CCDLNT	DOWNLIGHT CUADRADO 24W LF				6500		





DOWNLIGHT LED ROUNDS

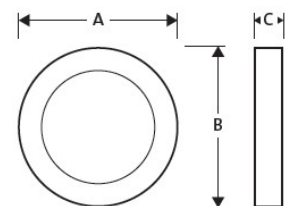
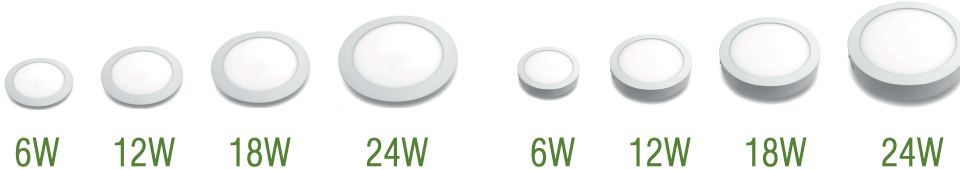
Luminaria LED de oficinas

- Reemplaza tecnología bajo consumo de 2x26W
- Temperatura de color 3000k (luz cálida), 4000k (luz neutra) 6500k (luz fría)
- Gran angular para mejor distribución de la iluminación
- Índice de color (CRI): 70
- Disponible en aluminio y plástico
- Vida útil 25000 Hs. L70
- Temperatura de operación -20°C a 40°C
- Frecuencia 50 Hz
- Embutir, Aplicar, Dual

GARANTÍA 2 AÑOS



Modelo	Descripción	Voltaje	Potencia (W)	Lúmenes	Color (k)	Vida útil	Dimensiones (mm)
DLIGHT6ACWWNT	DOWNLIGHT CUADRADO 6W LC	110-240v	6	320	3000	25000	120x120x20
DLIGHT6ACNNT	DOWNLIGHT CUADRADO 6W LN				4000		
DLIGHT6ACDLNT	DOWNLIGHT CUADRADO 6W LF				6500		
DLIGHT12ACWWNT	DOWNLIGHT CUADRADO 12W LC		12	700	3000		175x175x20
DLIGHT12ACNNT	DOWNLIGHT CUADRADO 12W LN				4000		
DLIGHT12CCDLNT	DOWNLIGHT CUADRADO 12W LF				6500		
DLIGHT18ACWWNT	DOWNLIGHT CUADRADO 18W LC		18	1150	3000		225x225x20
DLIGHT18ACNNT	DOWNLIGHT CUADRADO 18W LN				4000		
DLIGHT18ACDLNT	DOWNLIGHT CUADRADO 18W LF				6500		
DLIGHT24ACWWNT	DOWNLIGHT CUADRADO 24W LC		24	1400	3000		300x300x20
DLIGHT24ACNNT	DOWNLIGHT CUADRADO 24W LN				4000		
DLIGHT24CCDLNT	DOWNLIGHT CUADRADO 24W LF				6500		



PHILCO▶

MUCHAS GRACIAS