

PANEL SOBREPUESTO LED CIRCULAR

DESCRIPCIÓN DE USO

Equipo sobrepuesto en cielo, circular LED, de uso residencial y profesional.
Reemplaza a los focos de fluorescencia compacta tradicional de forma eficiente.
Recomendado para iluminación general de espacios interiores a mediana altura.

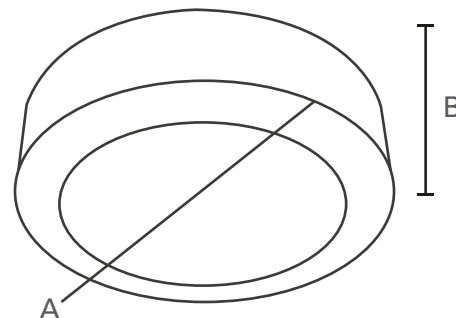


DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Cuerpo aluminio
Difusor sintético
Voltaje 100-240VAC
Frecuencia 50/60Hz
CRI 70
IP20
Incluye transformador (Driver)



Este producto no debe ser instalado con sensores de movimiento o presencia



Código	Descripción	Potencia	Equivalencia	Lúmenes	FP	T°CColor	Diámetro (A)	Alto (B)
DI203004295	PANEL LED CIRC 6W 4000K SOB BCO UNILUX	6W	40W	420Lm	0,5	4000K	12cm	3,2cm
DI203004296	PANEL LED CIRC 12W 4000K SOB BCO UNILUX	12W	90W	840Lm	0,5	4000K	17cm	3,2cm
DI203004297	PANEL LED CIRC 18W 4000K SOB BCO UNILUX	18W	120W	1260Lm	0,5	4000K	22,5cm	3,2cm
DI203004298	PANEL LED CIRC 24W 4000K SOB BCO UNILUX	24W	170W	1680Lm	0,5	4000K	30cm	3,2cm
DI203004805	PANEL LED CIRC 12W 6500K SOB BCO UNILUX	12W	90W	860Lm	0,5	6500K	17cm	3,2cm
DI203004806	PANEL LED CIRC 18W 6500K SOB BCO UNILUX	18W	120W	1350Lm	0,5	6500K	22,5cm	3,2cm
DI203004807	PANEL LED CIRC 24W 6500K SOB BCO UNILUX	24W	170W	1700Lm	0,5	6500K	30cm	3,2cm
DI203007365	PANEL LED CIRC 6W 3000K SOB BCO UNILUX	6W	40W	400Lm	0,5	3000K	12cm	3,2cm
DI203007366	PANEL LED CIRC 12W 3000K SOB BCO UNILUX	12W	60W	820Lm	0,5	3000K	17cm	3,2cm
DI203007367	PANEL LED CIRC 18W 3000K SOB BCO UNILUX	18W	100W	1260Lm	0,5	3000K	22,5cm	3,2cm
DI203006768	PANEL LED CIRC 24W 3000K SOB BCO UNILUX	24W	170W	1680Lm	0,5	3000K	22,5cm	3,2cm

PANEL EMPOTRADO LED CIRCULAR

DESCRIPCIÓN DE USO

Equipo empotrado en cielo, circular LED, de uso residencial y profesional.
Reemplaza a los focos de fluorescencia compacta tradicional de forma eficiente.
Recomendado para iluminación general de espacios interiores a mediana altura.

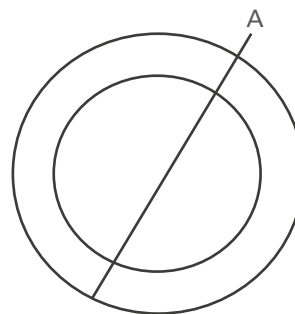


DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Cuerpo aluminio
Difusor sintético
Voltaje 100-240VAC
Frecuencia 50/60Hz
CRI 70
IP20
Incluye transformador (Driver)



Este producto no debe ser instalado con sensores de movimiento o presencia



Código	Descripción	Potencia	Equivalencia	Lúmenes	FP	T°Color	Diámetro (A)
DI203004299	PANEL LED CIRC 6W 4000K EMP BCO UNILUX	6W	40W	420Lm	0,5	4000K	12cm
DI203004300	PANEL LED CIRC 12W 4000K EMP BCO UNILUX	12W	90W	840Lm	0,5	4000K	17cm
DI203004301	PANEL LED CIRC 18W 4000K EMP BCO UNILUX	18W	120W	1260Lm	0,5	4000K	22,5cm
DI203004302	PANEL LED CIRC 24W 4000K EMP BCO UNILUX	24W	170W	1660Lm	0,5	4000K	30cm
DI203004801	PANEL LED CIRC 12W 6500K EMP BCO UNILUX	12W	90W	840Lm	0,5	6500K	17cm
DI203004802	PANEL LED CIRC 18W 6500K EMP BCO UNILUX	18W	120W	1350Lm	0,5	6500K	22,5cm
DI203004803	PANEL LED CIRC 24W 6500K EMP BCO UNILUX	24W	170W	1700Lm	0,5	6500K	30cm
DI203007364	PANEL LED CIRC 12W 3000K EMP BCO UNILUX	12W	90W	820Lm	0,5	3000K	17cm
DI203006769	PANEL LED CIRC 18W 3000K EMP BCO UNILUX	18W	120W	1260Lm	0,5	3000K	22,5cm

PANEL SOBREPUESTO LED CUADRADO

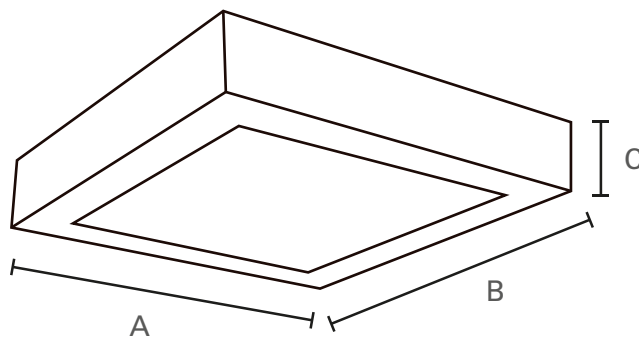
DESCRIPCIÓN DE USO

Equipo sobrepuesto en cielo, cuadrado LED, de uso residencial y profesional.
 Reemplaza a los focos de fluorescencia compacta tradicional de forma eficiente.
 Recomendado para iluminación general de espacios interiores a mediana altura.



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Cuerpo aluminio
 Difusor sintético
 Voltaje 100-240VAC
 Frecuencia 50/60Hz
 CRI 70
 IP20
 Incluye transformador (Driver)



Código	Descripción	Potencia	Equivalencia	Lúmenes	FP	T°CColor	Largo (A)	Ancho (B)	Alto (C)
DI203007368	PANEL LED CUAD 6W 3000K SOB BCO UNILUX	6W	40W	400Lm	0,5	3000K	12cm	12cm	3,2cm
DI203007369	PANEL LED CUAD 6W 4000K SOB BCO UNILUX	6W	40W	400Lm	0,5	4000K	12cm	12cm	3,2cm
DI203007362	PANEL LED CUAD 12W 3000K SOB BCO UNILUX	12W	60W	820Lm	0,5	3000K	17,5cm	17,5cm	3,2cm
DI203007363	PANEL LED CUAD 12W 4000K SOB BCO UNILUX	12W	60W	840Lm	0,5	4000K	22,5cm	22,5cm	3,2cm
DI203007370	PANEL LED CUAD 18W 6500K SOB BCO UNILUX	18W	100W	1260Lm	0,5	6500K	22,5cm	22,5cm	3,2cm



Este producto no debe ser instalado con sensores de movimiento o presencia