

LÁMPARAS LED DE ALTA POTENCIA HIGH POWER LED LAMPS



RETRO TUB SG-SGP

NUNCA FUE TAN FÁCIL.

El cambio de tubos fluorescente normales a nuestro tubo LED en luminarias con balastro magnético es tan sencillo como cambiar un tubo fundido. Sólo es necesario quitar el antiguo tubo, eliminar el cebador y poner el Tub-LED. El factor de potencia de las reactancias es compensado por el driver del tubo siendo mayor que 0,9.

En caso de equipos con condensador, es necesario eliminarlo y en caso de equipos con balastro electrónico o equipos con tubos en serie (2x18 con reactancia de 36W) precisarán una pequeña modificación del cableado.

NEVER EASIER.

Switching from regular fluorescent tubes to our LED tubes in a fitting use enabled with magnetic ballast is as easy as replacing a blow tube. It is only needed to dismount the old tube, get rid of the starter and install the new Tub-LED. The power factor of the ballast is always over 0,9 and it's compensated by the tubes driver.

In the case of system equipped with a condenser, it will be necessary to get rid of it; in the case of system equipped with electronic ballast or system with serial mounted tubes (2x18 with 36W ballast), they will need a small modification in the wiring.



RETRO TUB SG-SGP

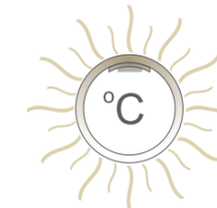


TUB-LED

Modelo Model	PU0684SG/P	PU1284SGP	PU1584SGP	PU0686SGP	PU1286SGP	PU1586SGP
Equivalencia Equivalence	Tubo de 18W 18W tube	Tubo de 36W 36W tube	Tubo de 58W 58W tube	Tubo de 18W 18W tube	Tubo de 36W 36W tube	Tubo de 58W 58W tube
Longitud Length	60cm	120cm	150cm	60cm	120cm	150cm
Diámetro Diameter	28mm - T8	28mm	28mm	28mm	28mm	28mm - T8
Potencia Power	9W	18W	24W	10W	20W	24W
Factor de potencia Power factor	>0.9	>0.9	>0.9	>0.9	>0.9	>0.9
Radiador Radiator	Vidrio/Glass/PC		Policarbonato Opal Opal polycarbonate			
Temperatura de color Color temperature	4500K □	4500K □	4500K □	6000K □	6000K □	6000K □
Lúmenes Lumen	1030Lm	2180Lm	3012Lm	1100Lm	2230Lm	3170Lm
CRI	80	80	80	80	80	80
Ángulo Angle	345°	240°	240°	240°	240°	345°



Ángulo de iluminación de 240°
240° illumination angle



Alta disipación de calor
High heat dissipation



Nanoplástico/Nanoplastic



PU0684SG - PU1586SG

PU1284SGP - PU1584SGP
PU0686SGP - PU1286SGP



Vídeos demostrativos:
www.pritec.com/videos



228