TUBOS DE ILUMINACIÓN



Descripción

Códigos: 0609364 - 0609674 - 0609675 - 0609164 - 0609676 - 0609690

Tubos Led de 9 W y 18 W con cuerpo de policarbonato opal y casquillo G-13 de aluminio (en sus extremos). Estos tubos ofrecen un gran ahorro energético y son aptos para ser usados en cualquier equipo con tecnología T-10 o T-8, ya que reemplazan directamente a los tubos fluorescentes.



Eficiencia Uso interior Vida útil: 30.000 hs



Aplicaciones:

Oficinas, salas de clases, bodegas, estacionamientos subterráneos, pasillos, áreas de producción, entre

Códigos	Potencia	Lúmenes	Voltaje	T° de color	F. potencia	Dist. armónica	Medidas	CRI
0609364	9 W	900 lm	100 - 240 Vac	4500 K	>0.93	<20%	600 mm	80%
0609674	9 W	900 lm	100 - 240 Vac	3000 K	>0.93	<20%	600 mm	80%
0609675	9 W	900 lm	100 - 240 Vac	6000 K	>0.93	<20%	600 mm	80%
0609164	18 W	1800 lm	100 - 240 Vac	4500 K	>0.93	<20%	1200 mm	80%
0609676	18 W	1800 lm	100 - 240 Vac	3000 K	>0.93	<20%	1200 mm	80%
0609690	18 W	1800 lm	100 - 240 Vac	6000 K	>0.93	<20%	1200 mm	80%

^{*}Importante: Al utilizar tubos Led como reemplazo en equipos con balasto magnético solo se debe cambiar el tubo y el equipo quedará en funcionamiento (ya que todos los tubos Led incluyen partidor). En el caso de reemplazo en equipos con balasto electrónico se debe intervenir la alimentación del equipo, la cual debe ser en forma directa al casquillo del tubo que lleva marcado LN en uno de sus extremos.



Materiales eléctricos

gobantes.d