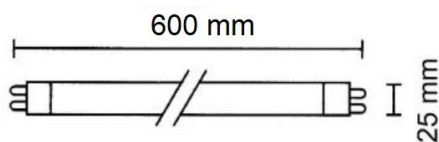




TUBOS LED POLICARBONATO



TUBO LED GIRATORIO 60 CM



PARÁMETROS TECNICOS

Tipo lámpara	Tubo LED T8
Casquillo	G13
Potencia	10 W
Voltaje	85-265 V
Frecuencia de trabajo	50/60 Hz
Temperatura de color	4000 K / 6500k
Lúmenes	800 Lm
Angulo de iluminación	135°
Dimensión largo	600 mm
Dimensión \varnothing ancho	25 mm
Material	Policarbonato
Regulable	No
Factor de potencia	PF>0,95
Uso	Interior
Vida útil	30.000 horas
Certificados	CE & RoHS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **Tubo Led Giratorio 60CM** es un tubo giratorio de Led T8, con driver LED integrado, tono de luz blanca o neutra y un consumo de 10W. Girando el tubo se consigue orientar la luz a la dirección deseada. Reemplaza tubos fluorescentes tradicionales. Encendido instantáneo. Sin radiación UV ni infrarrojos. Libre de mercurio. Luz homogénea con baja degradación. Más ahorro y menos consumo de energía. Consumo de 10W = 18W. Colocación directa a la red, con conexión a un lateral. Tubo ideal para instalar en hogares, cocinas, oficinas, locales comerciales, bares, etc.

CURVAS DE DISTRIBUCION DE LA LUZ

