

# FICHA TÉCNICA



T80602NW



24/7

TIPO DE CONEXIÓN

**TUBO T8 MAGNO 60CM  
10W G13 4500K**



## DATOS DEL PRODUCTO

Código del artículo:	T80602NW
Descripción:	Tubo LED T8 MAGNO
Casquillo:	G13
Código EAN13:	8436568445212

## DATOS ELÉCTRICOS

Potencia:	10w
Tensión:	176/264vac
Frecuencia:	50Hz
Factor de potencia:	0,9
Dimable:	NO

## DATOS LUMÍNICOS

Temperatura de color:	4500K
Eficiencia lumínica:	105 lm/w
Lúmenes:	1050lm
Modelo de LED chip:	SMD 2835
Ángulo de apertura:	330°
Índice de reproducción cromática:	>80
Desviación cromática estándar:	<6
Factor de mantenimiento lumínico:	L96
Índice de parpadeo:	≤1
SVM (Medida de visibilidad del efecto estroboscópico):	≤0,4

## VIDA MEDIA

Horas de vida:	50000 hrs
Encendidos:	35000 ON/OFF

## DATOS FÍSICOS

Material:	Cristal
Acabado:	Opal
Material del casquillo:	Aluminio

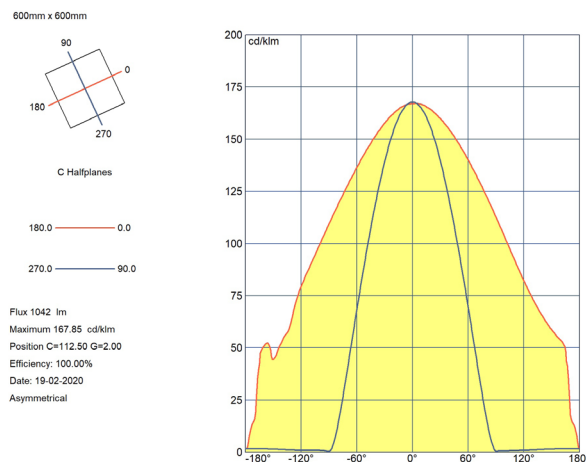
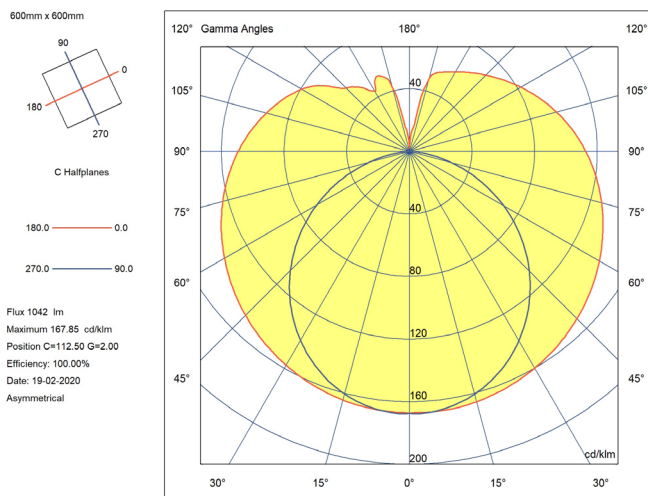
## MEDIDAS



## EFICIENCIA ENERGETICA 2023(UE-2019/2015)

F

## CURVA DE DISTRIBUCIÓN DE INTENSIDAD LUMINOSA



## CERTIFICACIONES

CE & ROHS

### Directiva EMC 2014/30/EU COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA

- EN IEC 55015** Límites y métodos de medida de las características relativas a la perturbación radioeléctrica de los equipos de iluminación y similares.
- EN 61547** Equipos para iluminación para uso general. Requisitos relativos a la inmunidad CEM.

### Directiva LVD 2014/35/EU BAJA TENSIÓN

- EN 62776** Lámparas LED de doble casquillo diseñadas para sustitución de lámparas fluorescentes lineales. Especificaciones de seguridad

### Directiva RoHS 2011/65/EU y Directiva delegada (UE) 2015/863

Determinación de ciertas sustancias en productos electrotécnicos.

- IEC 62321-3-1** IEC 62321-5  
**IEC 62321-6** IEC 62321-7-2  
**IEC 62321-8**

CE RoHS