



T8150CW

TUBO T8 150CM 22W G13 6000K



## DATOS DEL PRODUCTO

Código del artículo:	T8150CW
Descripción:	Tubo LED T8
Casquillo:	G13
Código EAN13:	8436568440460

## DATOS ELÉCTRICOS

Potencia:	22w
Tensión:	170/265vac
Frecuencia:	50Hz
Factor de potencia:	0,5
Dimable:	NO

## DATOS LUMÍNICOS

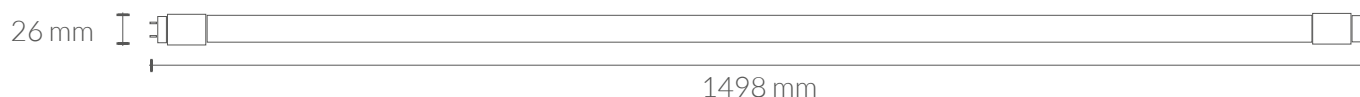
Temperatura de color:	6000K
Eficiencia lumínica:	95 lm/w
Lúmenes:	2090lm
Modelo de LED chip:	SMD 2835
Ángulo de apertura:	330°
Índice de reproducción cromática:	>80
Desviación cromática estándar:	<6
Factor de mantenimiento lumínico:	L96
Índice de parpadeo:	≤1
SVM (Medida de visibilidad del efecto estroboscópico):	≤0,4

## VIDA MEDIA

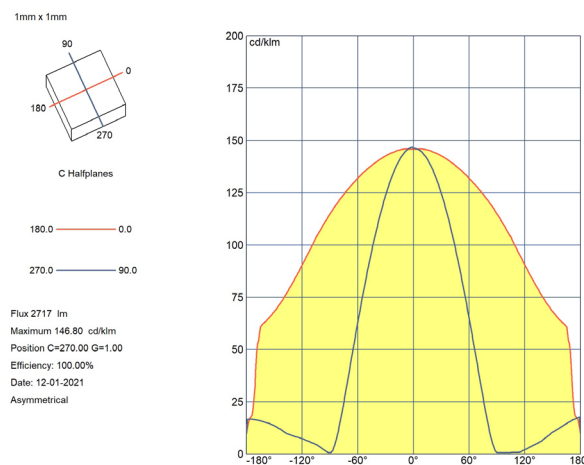
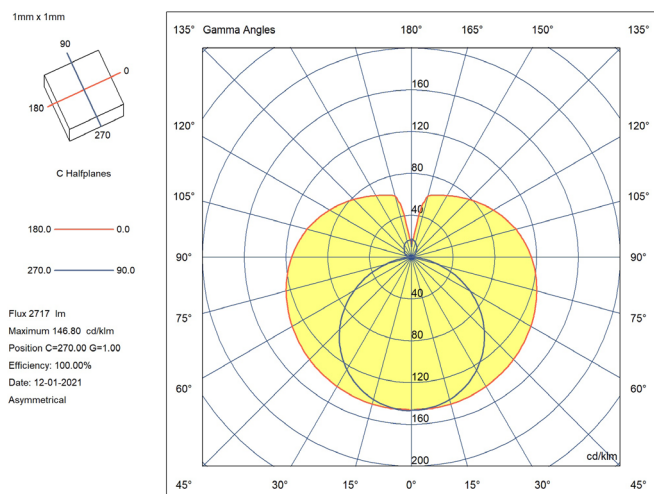
Horas de vida:	40000 hrs
Encendidos:	30000 ON/OFF

## DATOS FÍSICOS

Material:	Cristal
Acabado:	Opal
Material del casquillo:	Plástico



### 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**

