

T81202NW



TUBO T8 MAGNO 120CM 18W G13 4500K



DATOS DEL PRODUCTO

Código del artículo:	T81202NW
Descripción:	Tubo LED T8 MAGNO
Casquillo:	G13
Código EAN13:	8436568445236

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia:	18w
Tensión:	176/264vac
Frecuencia:	50Hz
DF:	0,9
Dimable:	NO

DATOS LUMÍNICOS

Temperatura de color:	4500K
Eficiencia lumínica:	105 lm/w
Lúmenes:	1890lm
Modelo de LED chip:	SMD 2835
Ángulo de apertura:	330°
CRI:	>80
SDMC:	<4
Factor de mantenimiento lumínico:	L95
Índice de parpadeo:	≤1
SVM (Medida de visibilidad del efecto estroboscópico):	≤0,4

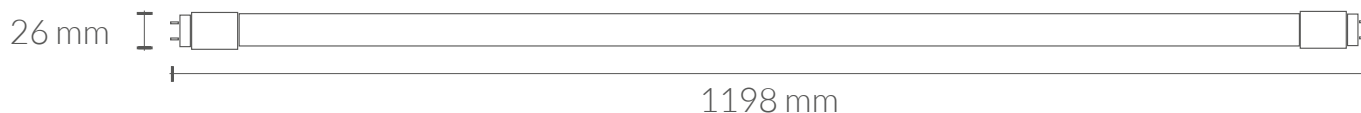
VIDA MEDIA

Horas de vida:	40000 hrs
Encendidos:	35000 ON/OFF

DATOS FÍSICOS

Material:	Cristal
Acabado:	Opal
Material del casquillo:	Aluminio

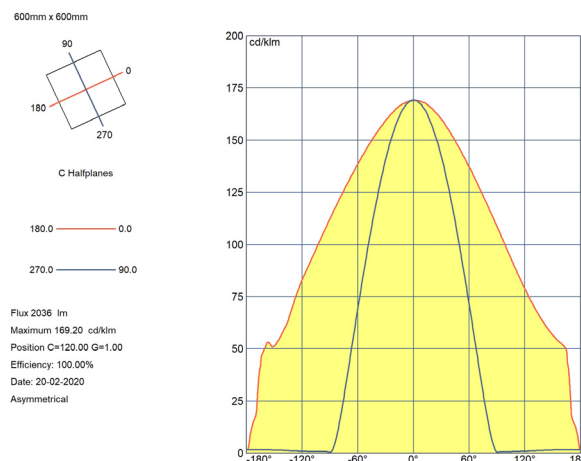
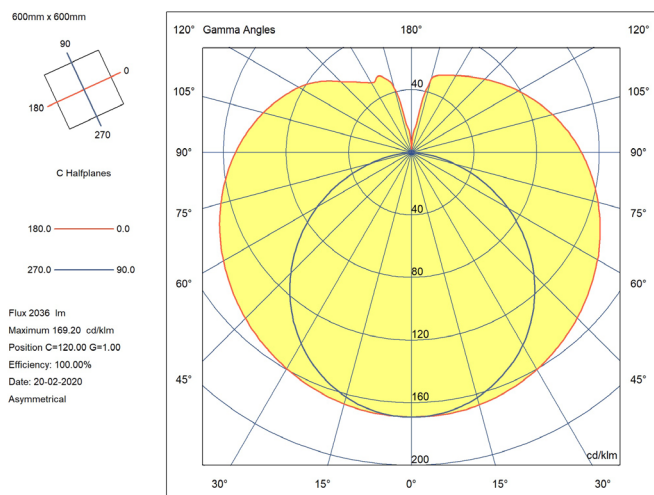
MEDIDAS



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

