

FICHA TÉCNICA



T80602NW

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



DADOS DO PRODUTO

Código do artigo:	T80602NW
Descrição:	Tubo LED T8 MAGNO
Casquilho:	G13
Código EAN13:	8436568445212

DADOS ELÉTRICOS

Potência:	10w
Tensão:	176/264vac
Hertz:	50Hz
Fator de potência:	0,9
Regulável:	NÃO

DADOS LUMINOSOS

Temperatura de cor:	4500K
Eficiência luminosa:	105 lm/w
Lúmenes:	1050lm
Modelo do chip LED:	SMD 2835
Ângulo de abertura:	330°
Índice de reprodução cromática:	>80
Desviopadrão de correspondência de cor:	<6
Manutenção do fluxo luminoso:	L96
Índice de cintilação:	≤1,0
Medida de visibilidade do efeito estroboscópico:	≤0,4

VIDA MEDIA

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

DADOS FÍSICOS

Material:	Cristal
Acabamento:	Opalino
Material do casquilho:	Metal

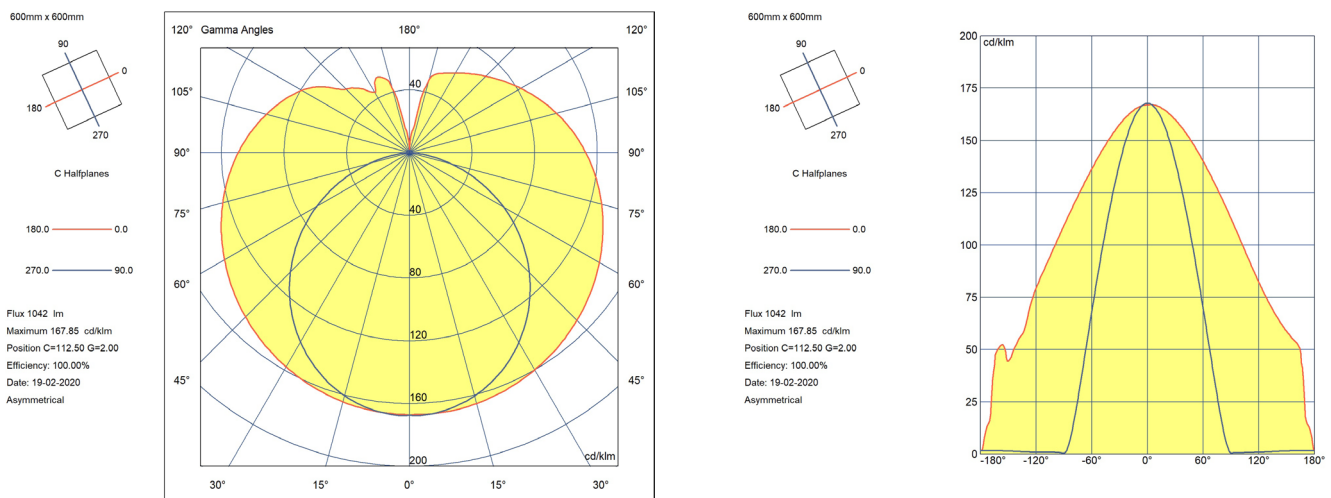
MEDIDAS



EFICIÊNCIA ENERGÉTICA 2023 (UE-2019/2015)

F

CURVA DE DISTRIBUIÇÃO DE INTENSIDADE LUMINOSA



CERTIFICAÇÕES

CE & ROHS

Diretiva EMC 2014/30/UE COMPATIBILIDADE ELECTROMAGNÉTICA

- EN IEC 55015** Limites e métodos de medição das características relativas à perturbação radioelétrica dos equipamentos de iluminação e dispositivos similares.
- EN 61547** Equipamentos para iluminação de uso geral. Requisitos relativos à imunidade CEM.

Diretiva LVD 2014/35/UE BAIXA TENSÃO

- EN 62776** Lâmpadas LED de dupla base desenhadas para substituição de lâmpadas fluorescentes lineares. Especificações de segurança.

Diretiva RoHS 2011/65/UE e Diretiva delegada (UE) 2015/863

Determinação de certas substâncias em produtos eletrotécnicos.

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

