

Lámparas led

DESCRIPCIÓN

Tubo led T8 fabricado en aluminio para ofrecer una mayor rigidez y mejor disipación de calor lo que lo hace apropiado para encendidos continuos.



TABLA DE RESUMEN

Referencia	Potencia (W)	Flujo (lm)	T° de Color (K)
BX3-2G11-16W-CW	16 W	1500	6000
BX3-2G11-16W-WW	16 W	1404	3000

CARACTERISTICAS

Voltaje	230 V
Potencia	16 W
Frecuencia	50/60 Hz
Indicé de protección	IP 20
CCT	6000 / 3000 K
CRI	80
Clasificación EPREL	G
Grupo de riesgo	GR0

CARACTERISTICAS

Casquillo	2G11
Angulo de Apertura	120°
Tipo de Led	SMD 2835
Vida útil	40000h
Regulación	No
Tc	70°C
T° de Operación	-10°C a 25°C

DIMENSIONES

Ref.	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (Kg)
16W	379	42.7	29.3	0.2

