

FICHA LÁMPARA LED TLT51640OP TECNICA

DATOS DEL PRODUCTO

Descripción:

Tubo LED

Modelo:

TLT51640OP

Tipo de Lámpara:

Tubo G5 LED



ESPECIFICACIONES

Potencia:	16 W
Corriente:	0,10 A
Alimentación:	100 - 240 V~
Frecuencia:	60 Hz
Factor de potencia:	0.6
Flujo luminoso:	1 600 lm
IRC:	≥ 80
Temperatura de color (K):	4 000 K
Temperatura de operación:	0 - 40° C
Cuerpo:	Cristal opalino
Base:	G5
Grado de protección:	IP 20
Horas de vida:	30 000 h
Dimensiones:	A= 1 150 mm. B= 16 mm.
Dimensiones de caja:	NA
Peso:	NA

1 año | de garantía

NOM

Da click y conócenos

