

TUBO I20 18W/22W DUAL MODE

LOD-C08-M1218(4000)

LOD-C08-M1218(5000)

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Las lámparas T8 son utilizadas generalmente en edificios comerciales como hoteles, salas de reuniones, escuelas, supermercados, fábricas, hospitales y muchos otros sitios donde se requiere iluminación de larga duración.

CARACTERISTICAS

- Voltaje operación 110V-277V
- Bajo mantenimiento
- Sin Mercurio y sin plomo.
- Sin emisión UV
- No es necesario retirar el balastro.



LISTA DE BALASTROS COMPATIBLES

- Consulte con su asesor para la lista de balastros compatibles.

FICHA TECNICA

Especificación	Detalles	
Modelo	LOD-C08-M1218(4000K)	LOD-C08-M1218(5000K)
Watts	18W/22W	
Lumens	2,488.73LM	2,617.2LM
Eficiencia	112.61LM/W	117.89LM/W
CRI	82	83.1
Promedio de vida	50,000 horas	
Temperatura	4,000k	5,000k
Equivalente	32W	
Atenuable	No	
Angulo de luz	120	
IP	IP40	
Voltaje de entrada	AC110-277V	
Factor de potencia	0.95	0.96
Cuerpo	Aluminio	
Pantalla	Opalino	
Tipo de base	G13	
Dimensiones	48"	
Certificación	DLC, UL, FCC, CE RoHS, TUV, ISO9001	
Temperatura de operación	-20°C a 50°C	
Aplicación	Interior	
Garantía	5 años limitada	

