



LÁMPARA CIALÍTICA

Marca:

INFIMED

Modelo:

**ONYX TL-01
(60000/100000 LUX)**

País de Procedencia:

POLONIA

CARACTERISTICAS GENERALES	
De fácil limpieza y desinfección	
Diseño que facilita el flujo laminar en el quirófano	
DATOS TECNICOS	
Iluminancia central (a 1 m de distancia)	60,000lux (opcional 100000 lux)
Diámetro del campo iluminado (a 1 m de distancia)	260 240~340 mm(opcional)
Temperatura de color	Estándar: 4,300 °K (opcional 4800 °K)
Índice de renderizado	> 92 (opcional > 95)
Vida útil de la bombilla	> 50,000 h
Consumo de potencia de la bombilla	50 W +/- 10%
Incremento de temperatura en cabeza del médico	< 1°C
Rango de atenuación	10~100%
Grado de protección	IP54
REQUERIMIENTOS DE ENERGÍA	
Fuente de alimentación	90~250 VAC, 50/60 Hz
ACCESORIOS (ESTANDAR)	
(01) Mangos esterilizables de posicionamiento de lámpara	
OPCIONALES Y/O ADICIONALES	
Mangos esterilizables de posicionamiento de lámpara	
Panel de control con pantalla de teclas inductivas	
Versión móvil con o sin batería	

