

LÁMPARA OPERATORIA A TECHO

Ref. 09070102

CARACTERÍSTICAS:

CONDICIONES AMBIENTALES

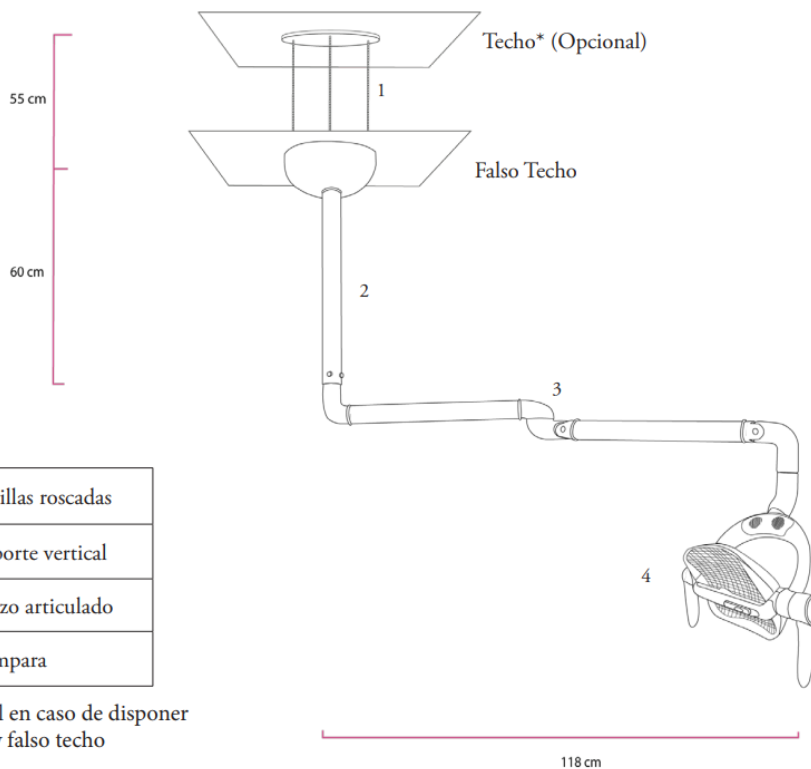
- Temperatura ambiente: 5°C - 40°C
- Humedad relativa: 30% - 75%
- Presión atmosférica: 500 - 1060hpa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tensión de alimentación: 12 - 24Vac (50-60 Hz)
- Potencia: 10W
- Iluminación: 6 000 - 45 000 Lux
- Temperatura de color: 4000K - 5500K
- Peso: (Neto: 1500g - Bruto: 2000g)



ESTRUCTURA DE LA LÁMPARA



1	Barillas roscadas
2	SopORTE vertical
3	Brazo articulado
4	Lámpara

*Opcional en caso de disponer de techo y falso techo