

DATA SHEET L21-25T

LAMPARA DE RECONOCIMIENTO DE TECHO A LED SERIE L21-25

Ceiling lamp of recognition L21-25 LED series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		TECHNICAL CHARACTERISTICS
Fuente de luz	LED	Light Source
Temperatura de color	5000 °K	Colour temperature
CRI (Ra)	> 96	CRI (Ra)
Intensidad lumínica	1m - 50.000 lux 0,5m - 87.000 lux	Luminous intensity
Vida media LEDs	60.000 h	Average LED Lifetime
Regulación de intensidad	Opcional / optional	Brightness control
Diámetro campo a 1 m d ₅₀	Ø 200 mm	Light field diameter at 1m d ₅₀
Diámetro campo a 1 m d ₁₀	Ø 400 mm	Light field diameter at 1m d ₁₀
Profundidad de iluminación (L1+L2) al 60%	87 cm	Depth of illumination (L1+L2) at 60%
Voltaje	100-240 V 47-63 Hz	Voltage
Potencia	112 VA / 50 W	Power consumption
Número de LEDs	15	Number of LEDs
Peso bruto / neto	14kg / 10,5kg	Gross / net weight
Dimensión de embalaje	108 x 35 x 29cm	Packing size
Normas aplicadas	EN60601-1, EN60601-2-41, EN60601-1-2, ISO 14971, ISO 13485, ISO 9001	Applied standards

DIMENSIONES / DIMENSIONS

