

DATA SHEET IG-65C

LAMPARA DE RECONOCIMIENTO DE TECHO SERIE IGLUX

Ceiling lamp of recognition IGlux series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		TECHNICAL CHARACTERISTICS
Fuente de luz	LED	Light Source
Temperatura de color	4500 °K	Colour temperature
CRI (Ra)	> 96	CRI (Ra)
Intensidad lumínica	1m - 65.000 lux	Luminous intensity
Vida media LEDs	60.000 h	Average LEDs Lifetime
Regulación de intensidad	20-100%	Brightness control
Diámetro campo a 1 m d ₅₀	Ø 130 mm	Light field diameter at 1m d ₅₀
Diámetro campo a 1 m d ₁₀	Ø 250 mm	Light field diameter at 1m d ₁₀
Profundidad de iluminación (L1+L2) al 60%	85 cm	Depth of illumination (L1+L2) at 60%
Voltaje	100-240 V 47-63 Hz	Voltage
Potencia	17 W / 42 VA	Power consumption
Número de LEDs	12	Number of LEDs
Peso bruto / neto	15 kg / 10,5 kg	Gross / net weight
Dimensión de embalaje	108 x 35 x 29 cm	Packing size
Normas aplicadas	EN60601-1, EN60601-2-41, EN60601-1-2, ISO 14971, ISO 13485 ISO 9001	Applied standards

DIMENSIONES / DIMENSIONS

