











# PROYECTOR CANON

REFENCIA	POTENCIA (W) POWER	<b>LÚMENES</b> LUMENS	T <sup>a</sup> COLOR (K) COLOR T.
EC7683	50	4.500	3.000 ±5%
EC7684	50	4.500	4.000 ±5%
EC7685	50	4.500	6.000 ±5%

## **CARACTERÍSTIAS ÓPTICAS** PHOTOMETRIC DATA

CRI >80
Temp. 3.000k/ 4.000K/ 6.000K
Lúmenes *Lumens* 90 lm/ W

# CARACTERÍSTIAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL DATA

Potencia Power 50 W
Tensión Voltage 220 - 240 V
Frecuencia Frequency 50 - 60 Hrz
Factor de potencia Power Factor >0,90

### CARACTERÍSTIAS TÉCNICAS TECHNICAL DATA

Aluminio Material Protección IP IP Process 65 -20°C a 50°C Temp. de trabajo 10 - 80% Humedad de trabajo ΙK 08 Ángulo 90° Vida Útil Lifetime L70/B30 (20.000h) Chip Lumileds Garantía Warranty 3 años / years

#### **GRÁFICOS** GRAPHICS



