

IP65

CRI>80

IK08

20K/h



PROYECTOR CANON

REFERENCIA	POTENCIA (W) POWER	LÚMENES LUMENS	Tª 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 Hz
Factor de potencia *Power Factor* >0,90

CARACTERÍSTIAS TÉCNICAS TECHNICAL DATA

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

GRÁFICOS GRAPHICS

