

IP65

CRI>80

IK08

20K/h



## PROYECTOR CANON

REFERENCIA	POTENCIA (W) POWER	LÚMENES LUMENS	Tª COLOR (K) COLOR T.
EC7674	10	900	3.000 ±5%
EC7675	10	900	4.000 ±5%
EC7676	10	900	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 10 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

