



CANON 10 W

DATOS TÉCNICOS

MODELO	CANON
POTENCIA	10 W
CHIP	LUMILEDS
DRIVER	NO DIM
TEMP. DE TRABAJO	-20°C a 50°C
HUMEDAD DE TRABAJO	10 - 80%
VIDA ÚTIL	L70/B30 (20.000 h)
IP	IP 65
IK	IK 08
CERTIFICACIONES	CE, RoHS

HZ  
50/60

PF  
>0,90

CRI  
≥80

90°

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

INCL.

-20°C  
+50°C

20.000h

100K

F

RoHS  
Compliance

CE

CARACTERISTICAS FISICAS		CARACTERISTICAS ELECTRICAS		CARACTERISTICAS LUMINICAS	
ALTURA (AL)	122,3 mm	TENSIÓN	220 - 240 V	CRI	> 80
ANCHO (AN)	15,5 mm	FRECUENCIA	47 - 63 Hz	ANGULO	90°
LARGO (L)	93,7 mm	FACTOR DE POTENCIA	> 0,90	EFICIENCIA LUMINICA	90 lm/W
ACABADO	NEGRO	POTENCIA	10 W		
MATERIAL CARCASA	ALUMINIO				
DIFUSOR	TRANSPARENTE PC				

REFERENCIAS			
REFERENCIA	EC-7674	EC-7675	EC-7676
TEM. COLOR	3.000 ± 5%	4.000 ± 5%	6.000 ± 5%
COLOR LUZ	CALIDO	NEUTRO	FRIO
LÚMENES	900 lm	900 lm	900 lm

