



CANON 100 W



DATOS TÉCNICOS

MODELO	CANON
POTENCIA	100 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



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS		CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS		CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS	
ALTURA (AL)	277,3 mm	TENSIÓN	220 - 240 V	CRI	> 80
ANCHO (AN)	30,4 mm	FRECUENCIA	47 - 63 Hz	ÁNGULO	90°
LARGO (L)	209,9 mm	FACTOR DE POTENCIA	> 0,90	EFICIENCIA LUMÍNICA	90 lm/W
ACABADO	NEGRO	POTENCIA	100 W		
MATERIAL CARCASA	ALUMINIO				
DIFUSOR	TRANSPARENTE PC				

REFERENCIAS			
REFERENCIA	EC-7686	EC-7687	EC-7688
TEM. COLOR	3.000 ± 5%	4.000 ± 5%	6.000 ± 5%
COLOR LUZ	CALIDO	NEUTRO	FRIO
LÚMENES	9.000 lm	9.000 lm	9.000 lm

