



Floodlight SMD
10W
3 000 K / 6 500 K
20 000h

Clave PR LED REF FL 10W SMD

Tipo	Floodlight
Serie	SMD

Parámetros Eléctricos

Potencia	10 W
Equivalencia en Watts	25 W
Rango de Tensión de operación máximo (CA)*	100 - 265 V~
Rango de Tensión de operación nominal (CA)	100 - 240 V~
Corriente (AC Max.)	0.11 A
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de Potencia (FP)	0.90
Grado de Protección	IP65
Nivel de Aislamiento	Clase I
Atenuable	No
Consumo de energía en modo de operación	10.51 Wh

Parámetros Fotométricos

Ángulo de Haz promedio (50%)	110°	
Temperatura de color	3 000 K	6 500 K
Color de luz	Blanco cálido	Blanco frio
Flujo luminoso	750 lm	850 lm
Eficacia luminosa	75 lm/W	80 lm/W
Índice de rendimiento de color (IRC)	80	

Condiciones de Operación

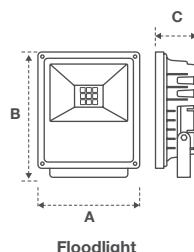
Posición de Operación	Universal
Encendido	Instantáneo
Fuente de Alimentación	Driver Electrónico integrado
Temperatura de Operación	-25 °C a +45 °C
Vida útil	20 000 h

Datos Generales

Modo de fijación	Base tipo U
Cuerpo	ABS ^o + Aluminio
Acabado	Negro Mate
Cubierta	Vidrio templado
Peso	0.32 Kg
Dimensiones A x B x C (mm)	138 x 140 x 41
Empaque individual	Caja
Piezas por empaque master	-

Aplicaciones:

Iluminación Exterior:
Fachadas, monumentos, Jardines, áreas comunes, terminales de transporte o áreas al aire libre.



Curva fotométrica

