

# FAROLA LED BAGURA

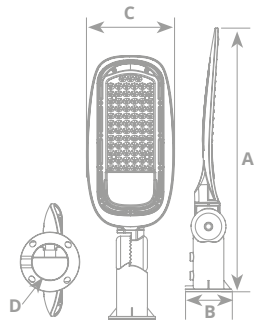
150W 5000K



150W



Referencia	Luz	Codigo EAN
201605017	5000K	



**ENERGY**  
GSC EVOLUTION  
201605009

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

**150**  
kWh/1000h

IES  
150W  
ARCHIVO  
DOWNLOAD

**FLICKER FREE**  
SIN PARPADEO

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Ángulo apertura	90°x130°
Tiempo de encendido	≤0.5s
Ciclos de encendido	15.000
Temp. funcionamiento	-20°C / +55°C
Vida	35.000h.
Marca CE	Marcado CE
Periodo garantía	5 años
Chip	PHILIPS SMD
LED	SMD2835
Embalaje	10 Uds. caja

## CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS

Flujo luminoso útil	4.900Lm
Flujo luminoso nominal	5.500Lm
Eficacia luminaria	Hasta 110Lm/W
Temperatura	5000K
Luz completa inmediata	100%
CRI (Ra)	≥80
SDCM	≤6

## CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia	150W
Driver	IC interno
Alimentación	220-240V
Frecuencia	50/60Hz
Clase aislamiento (IEC)	Clase I
Amperios	435 mA

## CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Material	Aluminio +PC
Ancho (A)	483mm
Profundo (C)	186mm
Alto (B)	84mm
Diámetro (D)	Ø60mm
Índice de protección IP	IP65
Índice protección	IK07
Fijación	Pared ó Poste
Cable	300mm
Color producto	Gris

