

# FAROLA LED BAGURA

150W 4000K



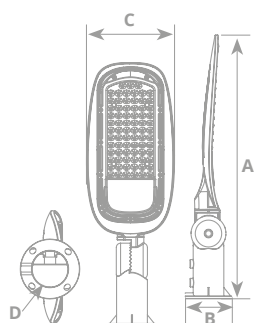
150W



Referencia	Luz	Codigo EAN
201605016	4000K	

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 ELÉCTRICAS	
Potencia	150W
Driver	IC interno
Alimentación	220-240V
Frecuencia	50/60Hz
Clase aislamiento (IEC)	Clase I
Amperios	652 mA



**ENERGY**  
GSC EVOLUTION  
201605008

A B C D E F G

**100**  
kWh/1000h

IES  
150W  
ARCHIVO  
DOWNLOAD

**FLICKER FREE**  
SIN PARPADEO

CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS	
Flujo luminoso útil	4.900Lm
Flujo luminoso nominal	5.500Lm
Eficacia luminaria	Hasta 110Lm/W
Temperatura	4000K
Luz completa inmediata	100%
CRI (Ra)	≥80
SDCM	≤6

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS	
Material	Aluminio + PC
Ancho (A)	553mm
Profundo (C)	212mm
Alto (B)	84mm
Diámetro (D)	Ø60mm
Índice de protección IP	IP65
Índice protección	IK07
Fijación	Pared ó Poste
Cable	300mm
Color producto	Gris

