

Farola Villa Aluminio LED 100W OSRAM Chip 180Lm/W



100W

5
años de
garantía

90°

180
Lm/W

LED CHIP
OSRAM



Potencia Nominal 100W

Tensión Nominal 175-265V

Temperatura De Luz 4.000K, 5.000K

CRI -Índice Reproducción Cromática >80

Angulo De Apertura (°) 90°

Eficacia Diodo LED (Lm/W) 180 Lm/W

Eficacia Luminosa (Lm/W) 140 Lm/W

Tipo De Diodo Led SMD 3030 3D (3 Corel) OSRAM Chip OS-CORE Sapphire ODB2235S.A

Luminosidad 14.000 Lm

Certificados CE - ROHS

Grado De IP IP65 - exterior

Frecuencia De Trabajo (Hz) 50/60Hz

Rango Temperatura (°C) -20°C ~ +55°C

Ciclos De Encendidos 100.000

Vida Estimada Diodo LED (H) 50.000 H

Material De Construcción Aluminio +PMMA

Medidas Exteriores 750x450x450 mm

Factor De Potencia 0.92

Garantía Años 5 años