

Farola LED 100W - 6 Metros- 5 Años de garantía

Referencia: 8166

Galería de Imágenes



Especificaciones Técnicas

Potencia nominal	100W
Tensión Nominal	100V-277V
Temperatura de Luz	4.000K, 5.000K
CRI -Indice Reproducción Cromática	>80
Angulo de Apertura (°)	136x78°
Eficacia Diodo LED (Lm/W)	186 Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W)	150 Lm/W
Tipo de Diodo Led	SMD 3030 OSRAM CHIP 3D (3 nucleos)
Luminosidad	15.000 Lm
Certificados	CE - ROHS

Grado de IP	IP65 - exterior
Frecuencia de Trabajo (Hz)	50/60Hz
Rango Temperatura (°C)	-15°+70°C
Ciclos de Encendidos	100.000
Vida Estimada Diodo LED (H)	50.000 H
Material de Construcción	Acero + Aluminio + PMMA
Factor de Potencia	0.99
Protección impacto (IK)	IK10
Driver	PHILIPS XITANIUM
Garantía años	5 años