

Módulo LED 65W Programable 210Lm/W Chip Bridgelux Driver Mosso para Farolas 5 años de garantía

Referencia: 81591

Galería de Imágenes



Especificaciones Técnicas

Potencia nominal	65W Programable
Tensión Nominal	110V -275V
Temperatura de Luz	2.200K -3.000K - 4.000K
CRI -Indice Reproducción Cromática	75
Angulo de Apertura (°)	78°-156°
Eficacia Diodo LED (Lm/W)	210Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W)	180 Lm/W
Tipo de Diodo Led	SMD 3030- 8D (8nucleos) BRIDGELUX CHIP 2240DS-C30
Luminosidad	11.700 Lm

Certificados	CE - ROHS
Grado de IP	IP66-Exterior
Rango Temperatura (°C)	-15°+70°C
Ciclos de Encendidos	100.000
Vida Estimada Diodo LED (H)	50.000 H
Material de Construcción	Aluminio +PMMA
Medidas Exteriores	175*175*H35 mm
Factor de Potencia	0.98
Protección impacto (IK)	IK10
Driver	MOSO X6-075M041 - 50.000h.
Garantía años	5 años