

Módulo LED 65W Programable 210Lm/W Chip Bridgelux Driver Mosso Para Farolas 5 Años De Garantía



Potencia Nominal Programable 65W

Tensión Nominal 110V -275V

Temperatura De Luz 3.000K, 4.000K

CRI -Índice 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

DriverMOSO X6-075M041 - 50.000h.

Garantía 5 años