

Farola LED Aluminio 65W 210Lm/W Chip Bridgelux 5 Años De Garantía



Potencia Nominal 65W

Tensión Nominal 110V -275V

Temperatura De Luz 2.200K - 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 Ø480*H220 mm

Factor De Potencia 0.98

Incluye sobretensiones 10K

Protección Impacto (IK) IK10

Garantía 5 años