

Módulo Óptico LED 60W SMD3030 Bridgelux 180Lm/W Driver Alta Luminosidad Simétrico 140°x140°

Referencia: 82603

Galería de Imágenes



Especificaciones Técnicas

Potencia nominal	60W
Tensión Nominal	110-260V
Temperatura de Luz	3.000K - 4.000K
Angulo de Apertura (°)	140°*140°
Eficacia Diodo LED (Lm/W)	180 Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W)	140 Lm/W
Tipo de Diodo Led	SMD 3030- 8D (8nucleos) BRIDGELUX CHIP 2240DS-C30

Luminosidad	8.400 Lm
Certificados	CE, CMIM, ROHS
Grado de IP	IP65 - 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
Garantía años	5 años