

## Lampara LED 36W BRIDGELUX E27 Alta Resistencia



Potencia Nominal 36W

Tensión Nominal 175V-260V

Temperatura De Luz 3.000K, 4.000K

CRI -Índice Reproducción Cromática >80

Angulo De Apertura (°) 116°

Eficacia Diodo LED (Lm/W) 165 Lm/W

Eficacia Luminosa (Lm/W) 115 Lm/W

Tipo De Diodo Led SMD2835 BRIDGELUX Chip

Luminosidad 4.140 Lm

Casquillo E27

Certificados CE - ROHS

Grado De IP IP20 - interior

Frecuencia De Trabajo (Hz) 50/60Hz

Rango Temperatura (°C) -20°C ~ +55°C

Ciclos De Encendidos 100.000

Vida Estimada Diodo LED (H) 20.000 H

Material De Construcción Aluminio +PC

Medidas Exteriores 75x210 mm

Factor De Potencia 0.95

Garantía 3 años