

Lámpara LED 40W BRIDGELUX E27 Alta Resistencia



Potencia Nominal 40W

Tensión Nominal 175V-260V

Temperatura De Luz 4.000K

CRI -Índice Reproducción Cromática >80

Angulo De Apertura (°) 185°

Tipo De Diodo Led SMD2835 Bridgelux Chip

Luminosidad 3.400 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 Termoplástico ignífugo

Medidas Exteriores 118x216 mm

Factor De Potencia 0.95

Garantía Años 2 años