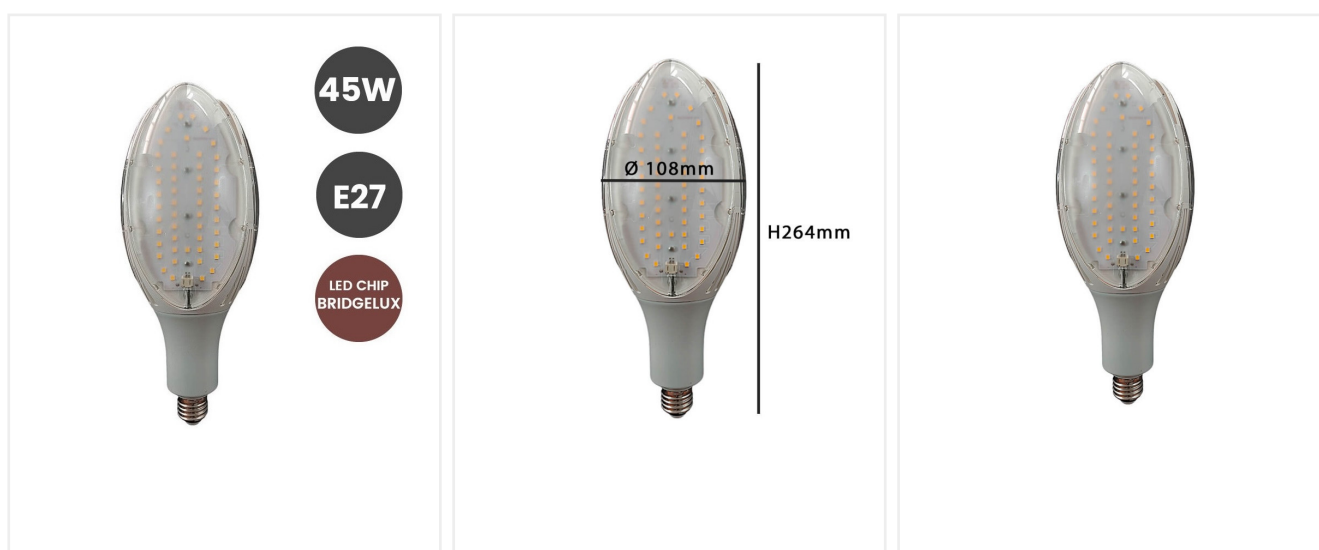


Lampara LED 45W Chip Bridgelux E27 Alta Resistencia

Referencia: 101877

Galería de Imágenes



Especificaciones Técnicas

Potencia nominal	45W
Tensión Nominal	175V-260V
Temperatura de Luz	3.000K - 4.000K - 5.000K
CRI -Indice Reproducción Cromática	>80
Clase Energética	E
Angulo de Apertura (º)	300º
Eficacia Diodo LED (Lm/W)	150Lm/W

Eficacia luminosa (Lm/W)	135 Lm/W
Tipo de Diodo Led	SMD 2835 Chip Bridgelux
Luminosidad	6.000 Lm
Casquillo	E27
Certificados	CE - ROHS
Frecuencia de Trabajo (Hz)	50/60Hz
Rango Temperatura (°C)	-20°C ~ +55°C
Ciclos de Encendidos	100.000
Material de Construcción	Termoplástico ignífugo
Medidas Exteriores	Ø108 * H264mm
Factor de Potencia	0.99
Garantía años	3 años