



BOMBILLA ESFÉRICA LED - E27 - G45 - 7W - 3000K - 700 LM

Lâmpadas de LED / Lâmpadas LED E27



7W



3.000 mil

CRI

>=80Ra



700 LM



220o



FILUX



OSRAM

IP

IP20



-20 ~ +40°C

A lâmpada esférica LED FILUX G45 E27 está equipada com LEDs Osram e foi concebida para fornecer iluminação de alta qualidade para a sua casa.


INFORMACIÓN TÉCNICA

Família	FT-1807
Poder	7W
Fator de Potência	>0,5
Variedade	220-240 V
Frequência	50/60Hz
temperatura de cor	3.000 mil
Índice de reprodução de cores (CRI)	>=80Ra
Desvio padrão de ajuste de cor	<5
Brilho	700 LM
Eficiência de iluminação	115lm/w
Ângulo de abertura	220o
motorista	FILUX
Chip LED	OSRAM
Proteção IP	IP20
Regulamento	Nao
Sem cintilação	Nao
Cor da carroceria RAL	Branco
Alto	8,4 cm
Diâmetro	4,5 cm
Temperatura de armazenamento	-20 ~ +80°C
Umidade de trabalho	10% ~ 90%
Temperatura Ambiente de trabalho	-20 ~ +40°C
Vida útil I70 b50 @ 25°c	50.000 horas


INFORMACIÓN TÉCNICA

garantia	3 anos
Certificados	Marcacao RoHS
Dimensão mestre ctn (Altura x Largura x Comprimento)	48*24*20cm
Peso mestre ctn	3,6kg
Nº de peças da caixa master	100
Dimensão ctn individual (Altura x Largura x Comprimento)	4,5*4,5*8,5cm
Eficiência energética	E
ean	8436568899107



BOMBILLA ESFÉRICA LED - E27 - G45 - 7W - 3000K - 700 LM





BOMBILLA ESFÉRICA LED - E27 - G45 - 7W - 4000K - 700 LM

Lâmpadas de LED / Lâmpadas LED E27



7W



4000K

CRI

>=80Ra



700 LM



220o



FILUX



OSRAM

IP

IP20



-20 ~ +40°C

A lâmpada esférica LED FILUX G45 E27 está equipada com LEDs Osram e foi concebida para fornecer iluminação de alta qualidade para a sua casa.


INFORMACIÓN TÉCNICA

Família	FT-1807
Poder	7W
Fator de Potência	>0,5
Variedade	220-240 V
Frequência	50/60Hz
temperatura de cor	4000K
Índice de reprodução de cores (CRI)	>=80Ra
Desvio padrão de ajuste de cor	<5
Brilho	700 LM
Eficiência de iluminação	115lm/w
Ângulo de abertura	220o
motorista	FILUX
Chip LED	OSRAM
Proteção IP	IP20
Regulamento	Nao
Sem cintilação	Nao
Cor da carroceria RAL	Branco
Alto	8,4 cm
Diâmetro	4,5 cm
Temperatura de armazenamento	-20 ~ +80°C
Umidade de trabalho	10% ~ 90%
Temperatura Ambiente de trabalho	-20 ~ +40°C
Vida útil I70 b50 @ 25°c	50.000 horas


INFORMACIÓN TÉCNICA

garantia	3 anos
Certificados	Marcacao RoHS
Dimensão mestre ctn (Altura x Largura x Comprimento)	48*24*20cm
Peso mestre ctn	3,6kg
Nº de peças da caixa master	100
Dimensão ctn individual (Altura x Largura x Comprimento)	4,5*4,5*8,5cm
Eficiência energética	E
ean	8436568899114



BOMBILLA ESFÉRICA LED - E27 - G45 - 7W - 4000K - 700 LM





BOMBILLA ESFÉRICA LED - E27 - G45 - 7W - 6500K - 700 LM

Lâmpadas de LED / Lâmpadas LED E27



7W



6.500K

CRI

>=80Ra



700 LM



220o



FILUX



OSRAM

IP

IP20



-20 ~ +40°C

A lâmpada esférica LED FILUX G45 E27 está equipada com LEDs Osram e foi concebida para fornecer iluminação de alta qualidade para a sua casa.


INFORMACIÓN TÉCNICA

Família	FT-1807
Poder	7W
Fator de Potência	>0,5
Variedade	220-240 V
Frequência	50/60Hz
temperatura de cor	6.500K
Índice de reprodução de cores (CRI)	>=80Ra
Desvio padrão de ajuste de cor	<5
Brilho	700 LM
Eficiência de iluminação	115lm/w
Ângulo de abertura	220o
motorista	FILUX
Chip LED	OSRAM
Proteção IP	IP20
Regulamento	Nao
Sem cintilação	Nao
Cor da carroceria RAL	Branco
Alto	8,4 cm
Diâmetro	4,5 cm
Temperatura de armazenamento	-20 ~ +80°C
Umidade de trabalho	10% ~ 90%
Temperatura Ambiente de trabalho	-20 ~ +40°C
Vida útil I70 b50 @ 25°c	50.000 horas


INFORMACIÓN TÉCNICA

garantia	3 anos
Certificados	Marcacao RoHS
Dimensão mestre ctn (Altura x Largura x Comprimento)	48*24*20cm
Peso mestre ctn	3,6kg
Nº de peças da caixa master	100
Dimensão ctn individual (Altura x Largura x Comprimento)	4,5*4,5*8,5cm
Eficiência energética	E
ean	8436568899121



BOMBILLA ESFÉRICA LED - E27 - G45 - 7W - 6500K - 700 LM

