















FICHA TÉCNICA

Artigo : Lâmpadas LED esférica E14 Rosca fina 6,5 W 806 lúmens
Poupança de energia e longa duração 15.000 h de vida
Disponíveis em 2 temperaturas de cor

E14 15.000h
-90% ENERGY



 3000 K	Ref	W	Lm					
	5200 4085	6,5W	810 lm	E14	150°	1	10	✓
 6500 K	Ref	W	Lm					
	5200 4086	6,5W	810 lm	E14	150°	1	10	✓



As lâmpadas LED esféricas combinam um design compacto, eficiência energética e desempenho luminoso, proporcionando uma iluminação confortável e estável na divisão. A sua forma esférica e a rosca fina E14 tornam-nas perfeitas para candeeiros decorativos, apliques de parede ou candeeiros de cabeceira, integrando-se em todos os tipos de espaços.

Com uma potência de 6,5 W e um fluxo luminoso de 806 lúmenes, fornece uma luz equivalente a uma lâmpada incandescente de 60 W, reduzindo o consumo de energia até 90 %. Graças ao seu ângulo de abertura de 150°, proporcionam uma luz homogênea e sem sombras, ideal tanto para uso doméstico como profissional.

Fabricadas em PA+PC de alta resistência, incorporam 14 leds internos com uma vida útil de até

15.000 horas, garantindo um elevado desempenho, durabilidade e baixa manutenção. Para além disso, a rosca E14 permite uma instalação fácil e universal em lâmpadas de rosca fina.

Disponível em duas temperaturas de cor para se adaptar às necessidades de cada espaço:

- Luz quente (3000 K), ideal para criar ambientes acolhedores em salas de estar, quartos ou áreas de descanso.
- Luz fria (6500 K), ideal para garagens, cozinhas, oficinas, garagens ou zonas de passagem, onde é necessária uma maior visibilidade ou luminosidade.

As lâmpadas LED esféricas E, energeticamente eficientes, são a escolha ideal para quem procura uma iluminação eficiente, duradoura e adaptável a qualquer ambiente.