



FICHA TÉCNICA

Artigo: LÂMPADA LED CLASSIC E27 4000K

E27 15.000h
-90% ENERGY



Ref	W	Lm	Base	Beam	Dim	Box	RoHS
5200 4051	4,9W	470 lm	E27	180°	1	10	✓
5200 4054	8W	810 lm	E27	180°	1	10	✓
5200 4057	9,5W	1055 lm	E27	180°	1	10	✓
5200 4060	13W	1521 lm	E27	180°	1	10	✓
5200 4063	16W	1901 lm	E27	180°	1	10	✓

As lâmpadas LED Classic de luz neutra 4000K combinam um design tradicional com a durabilidade e a versatilidade da luz, oferecendo uma iluminação confortável, estável e adaptada a qualquer tipo de ambiente. Este tipo de iluminação oferece um tom neutro e equilibrado, ideal para quem procura uma luz natural, clara e sem predomínio quente ou fria, perfeita para atividades do dia a dia e espaços onde é necessária uma boa visibilidade sem perder o conforto. Graças ao casquilho standard E27, estas lâmpadas podem ser facilmente integradas em qualquer candeeiro ou porta-lâmpadas, mantendo uma estética clássica com um desempenho moderno.

Estas lâmpadas LED Classic estão disponíveis numa vasta gama, diferindo em potências e fluxos luminosos e reduzindo o consumo de energia até 85 %. O seu ângulo de abertura de 180° garante uma luz uniforme, estável e sem sombras, ideal para cozinhas, escritórios, estúdios, áreas de trabalho e espaços comuns. Fabricadas em PA+PC durável, incorporam 5 LEDs internos com uma vida útil até 15.000 horas, reduzindo significativamente a manutenção e assegurando um desempenho consistente durante anos.

Que tipo de temperatura da lâmpada deve ser escolhido de acordo com o ambiente pretendido?

- Luz neutra (4000 K), recomendada para cozinhas, escritórios e gabinetes, oficinas ou espaços de trabalho quotidiano.
- Luz quente (3000 K), ideal para salas de estar, quartos ou zonas de descanso.
- Luz fria (6500 K), perfeita para garagens, oficinas, zonas de passagem ou tarefas que exijam grande visibilidade.

Estas lâmpadas LED Classic são a escolha perfeita para quem procura um ambiente neutro, uma vez que promovem a concentração, melhoram a perceção das cores e proporcionam uma iluminação clara e natural sem serem demasiado frias ou demasiado quentes. É uma luz eficiente, versátil e de qualidade, adaptada a todas as divisões do lar ou do ambiente profissional.