



Ampoule LED E27 6W 432Lm 2000°K Filament G95 40 000H [HO-LF-G95-E27-6W-WW]

A+ ★★★★★

■ Blanc chaud

HO-LF-G95-E27-6W-WW



	CLASSE ÉNERGÉTIQUE G		DIMENSION DE COUPE (MM) -		CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
	BRANCHEMENT -		PLAGE D'IRC MAXIMALE 2		EQUIVALENCE (W) 50
	RENDU DES COULEURS (CRI) 80		EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 72		POIDS (GR) 50
	INDICE R9 12		PLAGE IRC MINIMUM 95		PUISSANCE (W) 6.0
	ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 360		LUMENS (LM) 432		GRADUABLE Non
	FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.5		MOMENT DE DÉPART (S) 0.2		BASE E27
	CONSUMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 6.0		DIAMÈTRE Ø95		INDICE IP IP20
	KELVIN ° 2000		FLICKER 0.94		CCT UNIQUE 2000
	MATÉRIAUX Verre		DURÉE DE VIE (H) 40000		CYCLES MARCHE/ARRÊT 80000
	DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (3 H / JOUR D'UTILISATION) 36.53		DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (5 H / JOUR D'UTILISATION) 21.92		CHROMATICITÉ X 0.446
					CHROMATICITÉ Y 0.401
	HAUT 142.0		FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60		DIMENSIONS (MM) 142xØ95



GAMME DE TEMPÉRATURES
(°C)
-20 +40



CCT UNIQUE/GAMME
Seulement



TENSION
AC220-240V



COULEUR
Blanc chaud



DIFFUSEUR
Transparent



SORTIE DU DRIVER
DC220V 15MA



NOMBRE ET TYPE DE LEDS
Filamento LED



CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001



DIRECTIONNEL
Non directionnel



DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (8 H / JOUR D'UTILISATION)
13.700000000000001



CODE PRODUIT
HO-LF-G95-E27-6W-WW



NORMES APPLICABLES
EN 55015:2009;EN 61547:2009;EN 61000-3-2:2006;EN 61000-3-3:2008;EN 60968:1999



**Ampoule LED E27 6W 432Lm
2000°K Filament G95 40 000H
[HO-LF-G95-E27-6W-WW]**



electroled

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr
https://electroled.fr/ampoules-led-filament-vintage/1282-1282-ampoule-led-e27-6w--432lm-2000ok-filament-g95-40000h-wo-lf-g95pi-e27-6w-ww-8435402570561.html#/8450-ean_13-8435402570561



