



Ampoule LED E27 7W 900Lm 6000°K 50 000H [HO-NB-E27-7W-CW]



A+ ★★★★★

- Blanc Neutre HO-NB-E27-7W-W
- Blanc chaud HO-NB-E27-7W-WW
- Blanc froid HO-NB-E27-7W-CW



CLASSE ÉNERGÉTIQUE E	DIMENSION DE COUPE (MM) -	CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
BRANCHEMENT -	EQUIVALENCE (W) 60	RENDU DES COULEURS (CRI) 80
POIDS (GR) 50	INDICE R9 29	PLAGE IRC MINIMUM 97
PLAGE D'IRC MAXIMALE 10	PUISSANCE (W) 7.0	ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 360
LUMENS (LM) 900	GRADUABLE Non	MOMENT DE DÉPART (S) 0.1
BASE E27	EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 128	CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 7.0
DIAMÈTRE Ø60	INDICE IP IP20	FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.95
KELVIN ° 6000	FLICKER 0.52	CCT UNIQUE 6000
DURÉE DE VIE (H) 50000	DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (8 H / JOUR D'UTILISATION) 17.12	CHROMATICITÉ X 0.432
HAUT 113.0	FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60	CHROMATICITÉ Y 0.403
NOMBRE ET TYPE DE LEDS SMD2835	DIMENSIONS (MM) 113xØ60	GAMME DE TEMPÉRATURES (°C) -20 +40
DIFFUSEUR	CCT UNIQUE/GAMME	TENSION



Laiteux



Seulement



160-265VAC



COULEUR
Blanc Froid



MATÉRIAUX
Aluminium/ PC



CODE PRODUIT
HO-NB-E27-7W-CW



CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001



DIRECTIONNEL
Non directionnel



DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (3 H / JOUR D'UTILISATION)
45.660000000000004



DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (5 H / JOUR D'UTILISATION)
27.400000000000002



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



**Ampoule LED E27 7W 900Lm
6000°K 50 000H [HO-NB-E27-
7W-CW]**



electroled

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr
https://electroled.fr/ampoules-led-e27/1581-1581-ampoule-led-e27-7w-900lm-6000ok-50000h-ho-nb-e27-7w-cw-8435402584896.html#/8749-ean_13-8435402584896

