



Ampoule LED GU10 6W 580Lm 6000°K Intensité variable 40 000H [HO-LM7073-CW]

A+ ★★★★★

- Blanc Neutre HO-LM7073-W
- Blanc chaud HO-LM7073-WW
- Blanc froid HO-LM7073-CW



	CLASSE ÉNERGÉTIQUE F		DIMENSION DE COUPE (MM) -		CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
	BRANCHEMENT -		PLAGE D'IRC MAXIMALE 2		ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 90
	EQUIVALENCE (W) 50		RENDU DES COULEURS (CRI) 80		EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 96
	POIDS (GR) 40		INDICE R9 28		PLAGE IRC MINIMUM 98
	PUISSANCE (W) 6.0		LUMENS (LM) 580		GRADUABLE Oui
	FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.9		MOMENT DE DÉPART (S) 0.1		CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 6.0
	DIAMÈTRE Ø53		INDICE IP IP20		BASE GU10
	KELVIN ° 6000		FLICKER 0.79		CCT UNIQUE 6000
	HAUT 50.0		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 0.376
	DIMENSIONS (MM) 50xØ53		FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60		CHROMATICITÉ Y 0.377
					NOMBRE ET TYPE DE LEDS SMD2835



GAMME DE TEMPÉRATURES
(°C)
-20 +40



DIFFUSEUR
Laiteux



COULEUR
Blanc Froid



SORTIE DU DRIVER
DC220V 30ma



CODE PRODUIT
HO-LM7073-CW



MATÉRIAUX
Aluminium/ PC



CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001



DIRECTIONNEL
Non directionnel



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



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



Ampoule LED GU10 6W 580Lm
6000°K Intensité variable 40
000H [HO-LM7073-CW]



electroled

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr
https://electroled.fr/ampoules-led-gu10/3011-3011-ampoule-led-gu10-6w-580lm-6000ok-intensite-variable-40-000h--ho-lm7073-cw-8445152147531.html#/10180-ean_13-8445152147531

