



Ampoule LED GU5.3 6W 515Lm 3000°K 40 000H [CA-MR16-9W-WW]



A+ ★★★★★

■ Blanc chaud

CA-MR16-9W-WW



CLASSE ÉNERGÉTIQUE G	DIMENSION DE COUPE (MM) -	CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
UGR -	BRANCHEMENT -	INDICE R9 4
PLAGE D'IRC MAXIMALE 2	EQUIVALENCE (W) 35	RENDU DES COULEURS (CRI) 80
EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 85	POIDS (GR) 90	PLAGE IRC MINIMUM 95
PUISSANCE (W) 6.0	ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 120	LUMENS (LM) 514
GRADUABLE Non	FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.9	MOMENT DE DÉPART (S) 0.1
CONSUMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 6.0	DIAMÈTRE Ø49	INDICE IP IP20
KELVIN ° 3000	FLICKER 0.89	CCT UNIQUE 3000
CHROMATICITÉ X 0.44	HAUT 51.0	TENSION 12VDC
DURÉE DE VIE (H) 40000	BASE GU5.3	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 Y 0.403	DIMENSIONS (MM) 51xØ49
GAMME DE TEMPÉRATURES (°C)	FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60	CYCLES MARCHE/ARRÊT 100000
NOMBRE ET TYPE DE LEDS SMD 5050	CCT UNIQUE/GAMME Seulement	

-20 +40



COULEUR
Blanc chaud



DIFFUSEUR
Transparent



CODE PRODUIT
CA-MR16-9W-WW



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



AUTRES INFORMATIONS

Vous devez vous assurer que le transformateur est adapté aux LED / Transformateur nécessaire dans l'onglet "Accessoires"



Ampoule LED GU5.3 6W 515Lm 3000°K 40 000H [CA-MR16-9W-WW]



electoled

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electoled.fr
https://electoled.fr/3gu4/101-101-ampoule-led-gu53-6w--515lm-3000ok-40000h-ca-mr16-9w-ww-8435402502487.html#/7269-ean_13-8435402502487



