







78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46

contact@electroled.fr https://electroled.fr/ampoulesled-g9/78-ampoule-ledg9-5w-440lm-6000ok-40000h-kd-g9-5050-36cw-8435402506713.html

Ampoule LED G9 5W 440Lm 6000°K 40 000H [KD-G9-5050-36-CW]





Blanc Neutre

Blanc chaud

Blanc froid

KD-G9-5050-36-W

KD-G9-5050-36-WW

KD-G9-5050-36-CW





CLASSE ÉNERGÉTIQUE



DIMENSION DE COUPE (MM)



CODE POUR TÉLÉCOMMANDE

RM PRO



BRANCHEMENT



PLAGE D'IRC MAXIMALE

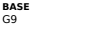


EQUIVALENCE (W)

45



RENDU DES COULEURS (CRI)





EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W)



POIDS (GR)



INDICE R9



PLAGE IRC MINIMUM



PUISSANCE (W)

5.0



ANGLE DE RAYONNEMENT (9)

360



LUMENS (LM) 440



GRADUABLE

Non



FACTEUR DE PUISSANCE (PF)

0.8



MOMENT DE DÉPART (S)

0.3



CONSOMMATION D'ÉNERGIE

(KWH / 1000H)

5.0



INDICE IP

IP20



KELVIN º

6000



FLICKER

0.78



CCT UNIQUE

6000



HAUT



DURÉE DE VIE (H)

40000



CYCLES MARCHE/ARRÊT 80000



73.0

36.53

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

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

21.92



CHROMATICITÉ X

0.318



CHROMATICITÉ Y

0.328



DIMENSIONS (MM)

73xØ32



FRÉQUENCE (HZ)

50/60



GAMME DE TEMPÉRATURES (°C)

-20 + 40

DIFFUSEUR Laiteux



NOMBRE ET TYPE DE LEDS SMD 5050



TENSION 85-265VAC









MATÉRIAUX Aluminium/PC



CERTIFICATSCE/ROHS/ISO9001



CODE PRODUIT KD-G9-5050-36-CW



DIRECTIONNELNon directionnel



DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (8 H / JOUR D'UTILISATION) 13.7000000000000001



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





Ampoule LED G9 5W 440Lm 6000°K 40 000H [KD-G9-5050-36-CW]

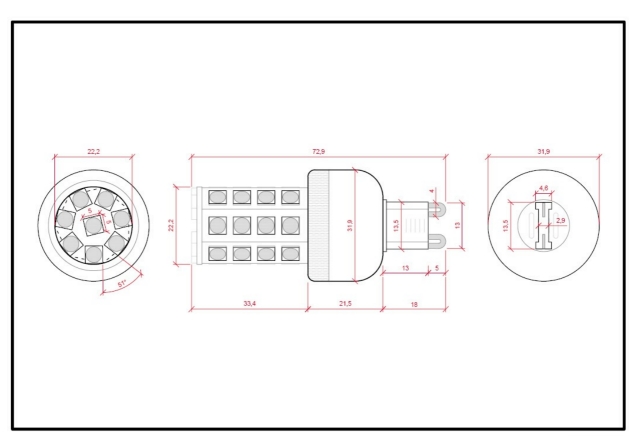




electroled

5 allee des troenes 78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr https://electroled.fr/ampoules-led-g9/78-ampouleled-g9-5w-440lm-6000ok-40000h-kd-g9-5050-36cw-8435402506713.html



KD-G9-5050-36