



Ampoule LED B22 9W 810Lm 6000°K Baïonnette 40 000H [GR-ED-B3-B22-9W-CW]



A+ ★★★★★

- Blanc Neutre GR-ED-B3-B22-9W-W
- Blanc chaud GR-ED-B3-B22-9W-WW
- Blanc froid GR-ED-B3-B22-9W-CW



CLASSE ÉNERGÉTIQUE F	DIMENSION DE COUPE (MM) -	CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
BRANCHEMENT -	EQUIVALENCE (W) 80	RENDU DES COULEURS (CRI) 80
EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 90	INDICE R9 29	PLAGE IRC MINIMUM 95
PLAGE D'IRC MAXIMALE 17	PUISSANCE (W) 9.0	ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 360
LUMENS (LM) 810	GRADUABLE Non	FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.9
MOMENT DE DÉPART (S) 0.1	BASE B22	CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 9.0
POIDS (GR) 180	DIAMÈTRE Ø65	INDICE IP IP20
KELVIN ° 6000	FLICKER 0.83	CCT UNIQUE 6000
DURÉE DE VIE (H) 40000	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 0.323	CHROMATICITÉ Y 0.352	HAUT 120.0
FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60	CYCLES MARCHÉ/ARRÊT 100000	NOMBRE ET TYPE DE LEDS SMD2835
DIMENSIONS (MM) 120xØ65	GAMME DE TEMPÉRATURES (°C) -20 +40	DIFFUSEUR Laiteux

TENSION
85-265VAC

CCT UNIQUE/GAMME
Seulement

COULEUR
Blanc Froid

MATÉRIAUX
Aluminium/ PC

CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001

DIRECTIONNEL
Non directionnel

CODE PRODUIT
GR-ED-B3-B22-9W-CW

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 B22 9W 810Lm
6000°K Baïonnette 40 000H
[GR-ED-B3-B22-9W-CW]**



electroled

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr
https://electroled.fr/b15/1094-1094-ampoule-led-b22-9w-810lm-6000ok-baionnette-40000h-gr-ed-b3-b22-9w-cw-8435402560616.html#/8262-ean_13-8435402560616



