



Spot LED encastrable en surface 3W 252,2Lm 3000°K Carré 40 000H [BF-MZ3002-3W-WR-WW]



■ Blanc chaud

■ Blanc froid

BF-MZ3002-3W-W-R-WW

BF-MZ3002-3W-W-R-CW



CLASSE ÉNERGÉTIQUE G	DIMENSION DE COUPE (MM) -	CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
BRANCHEMENT -	EQUIVALENCE (W) 30	RENDU DES COULEURS (CRI) 80
EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 84	INDICE R9 13	PLAGE IRC MINIMUM 98
PLAGE D'IRC MAXIMALE 10	CLASSE D'ISOLATION II	PUISSANCE (W) 3.0
ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 120	LUMENS (LM) 252	GRADUABLE Non
MOMENT DE DÉPART (S) 0.1	CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 3.0	POIDS (GR) 252
INDICE IP IP20	FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.98	KELVIN ° 3000
FLICKER 0.75	CCT UNIQUE 3000	LONGUEUR 56.0
LARGEUR 56.0	DURÉE DE VIE (H) 40000	DIMENSIONS (MM) 56x56
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 0.434
FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60	CYCLES MARCHE/ARRÊT 100000	CHROMATICITÉ Y 0.402
SORTIE DU DRIVER DC3-12V	BASE Terminal	GAMME DE TEMPÉRATURES (°C) -20 +40
		TENSION 85-265VAC



CCT UNIQUE/GAMME
Seulement



NOMBRE ET TYPE DE LEDS
Epistar Led



COULEUR
Blanc chaud



DIFFUSEUR
Transparent



MATÉRIAUX
Aluminium/PC



CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001



DIRECTIONNEL
Non directionnel



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



CODE PRODUIT
BF-MZ3002-3W-W-R-WW



NORMES APPLICABLES
EN 55015:2009;EN 61547:2009;EN 61000-3-2:2006;EN 61000-3-3:2008;EN 60598-2-2:2012;EN 60598-1:2009;EN 1122B:2001



Spot LED encastrable en surface 3W 252,2Lm 3000°K Carré 40 000H [BF-MZ3002-3W-WR-WW]



electroled

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr
<https://electroled.fr/plafonniers-led-carre/803-spot-led-encastrable-en-surface-3w-2522lm-3000ok-carre-40-000h-bf-mz3002-3w-wr-ww-8435402549598.html>



