



Ampoule LED E27 26W 1 800Lm 6000°K 40 000H [SM-5050-132YMD-CW]

A⁺



- Blanc Neutre SM-5050-132YMD-W
- Blanc chaud SM-5050-132YMD-WW
- Blanc froid SM-5050-132YMD-CW



	CLASSE ÉNERGÉTIQUE G		DIMENSION DE COUPE (MM) -		CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
	BRANCHEMENT -		RENDU DES COULEURS (CRI) 80		EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 69
	INDICE R9 32		PLAGE IRC MINIMUM 95		PLAGE D'IRC MAXIMALE 22
	ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 360		GRADUABLE Non		EQUIVALENCE (W) 175
	FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.9		MOMENT DE DÉPART (S) 0.2		BASE E27
	POIDS (GR) 240		PUISSANCE (W) 26.0		LUMENS (LM) 1800
	INDICE IP IP20		KELVIN ° 6000		CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 26.0
	FLICKER 0.95		CCT UNIQUE 6000		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 0.313		CHROMATICITÉ Y 0.337		FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60
	DIMENSIONS (MM) Ø63x203		GAMME DE TEMPÉRATURES (°C) -20 +40		DIFFUSEUR Laiteux
	NOMBRE ET TYPE DE LEDS SMD 5050		TENSION 85-265VAC		CCT UNIQUE/GAMME Seulement
	COULEUR		MATÉRIAUX		CERTIFICATS

blanc froid

Aluminium/PC

CE/ROHS/ISO9001



DIRECTIONNEL
Non directionnel



CODE PRODUIT
SM-5050-132YMD-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 E27 26W 1
800Lm 6000°K 40 000H [SM-
5050-132YMD-CW]**

A+

electoled

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electoled.fr
<https://electoled.fr/ampoules-led-e27/327-ampoule-led-e27-26w-1800lm-6000ok-40000h-sm-5050-132ymd-cw-8435402527206.html>



