



Ampoule LED E27 35W 2 800Lm 6000°K PAR30 Ventilateur 40 000H [HO-PAR30-35-WF-CW]



- Blanc Neutre
- Blanc chaud
- Blanc froid

- HO-PAR30-35-WF-W
- HO-PAR30-35-WF-WW
- HO-PAR30-35-WF-CW



	CLASSE ÉNERGÉTIQUE F		DIMENSION DE COUPE (MM) -		CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
	BRANCHEMENT -		ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 60		RENDU DES COULEURS (CRI) 80
	EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 80		INDICE R9 22		PLAGE IRC MINIMUM 93
	PLAGE D'IRC MAXIMALE 20		GRADUABLE Non		EQUIVALENCE (W) 190
	MOMENT DE DÉPART (S) 0.2		BASE E27		POIDS (GR) 170
	DIAMÈTRE Ø90		PUISSANCE (W) 35.0		LUMENS (LM) 2800
	INDICE IP IP20		FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.95		KELVIN ° 6000
	CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 35.0		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 0.322		CHROMATICITÉ Y 0.349		HAUT 112.0
	TENSION 220VAC		FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60		CYCLES MARCHE/ARRÊT 100000
	DIMENSIONS (MM) 112xØ90		GAMME DE TEMPÉRATURES (°C) -20 +40		DIFFUSEUR Laiteux



SORTIE DU DRIVER
DC36-80V



CCT UNIQUE/GAMME
Seulement



NOMBRE ET TYPE DE LEDS
High Power



COULEUR
Blanc Froid



DIRECTIONNEL
Directionnel



MATÉRIAUX
Aluminium/ PC



CERTIFICATS
CE/ROHS//ISO9001



CODE PRODUIT
HO-PAR30-35-WF-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 35W 2
800Lm 6000°K PAR30
Ventilateur 40 000H [HO-
PAR30-35-WF-CW]**



electroled

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr
https://electroled.fr/ampoules-led-par/1519-1519-ampoule-led-e27-35w-2800lm-6000ok-par30-ventilateur-40000h-ho-par30-35-wf-cw-8435402584391.html#/8687-ean_13-8435402584391



