



Projecteur LED 30W 3600Lm 6000°K IP66 Intensité variable 60 000H [LM-6004-CW]

A+ ★★★★★

- Blanc Neutre LM-6004-W
- Blanc chaud LM-6004-WW
- Blanc froid LM-6004-CW



	CLASSE ÉNERGÉTIQUE E		DIMENSION DE COUPE (MM) -		CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
	BRANCHEMENT -		CLASSE D'ISOLATION I		RENDU DES COULEURS (CRI) 80
	INDICE R9 32		PLAGE IRC MINIMUM 91		PLAGE D'IRC MAXIMALE 20
	ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 120		GRADUABLE Oui		EQUIVALENCE (W) 200
	MOMENT DE DÉPART (S) 0.1		EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 120		POIDS (GR) 550
	PUISSANCE (W) 30.0		LUMENS (LM) 3600		INDICE IP IP66
	FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.98		KELVIN ° 6000		CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 30.0
	FLICKER 0.57		CCT UNIQUE 6000		HAUT 25.0
	INDICE DE PROTECTION IK IK08		DURÉE DE VIE (H) 60000		DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (3 H / JOUR D'UTILISATION) 54.79
	DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (5 H / JOUR D'UTILISATION) 32.88		DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (8 H / JOUR D'UTILISATION) 20.55		CHROMATICITÉ X 0.317
	LONGUEUR 145.0				CHROMATICITÉ Y 0.338
			LARGEUR 110.0		FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60
	CYCLES MARCHE/ARRÊT 100000		GAMME DE TEMPÉRATURES (°C)		BASE Terminal

TENSION
170-265VAC

DIMENSIONS (MM)
145x25x110

CODE PRODUIT
LM-6004-CW

COULEUR
Blanc Froid

DIFFUSEUR
Transparent

NOMBRE ET TYPE DE LEDS
Epistar Led

CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001

DIRECTIONNEL
Non directionnel

MATÉRIAUX
Aluminium/Verre

NORMES APPLICABLES
EN 55015:2013; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 61547:2009; EN 60598-1:2015; EN 60598-2-5:2015; EN 62031:2008:2015; EN 62471:2008; EN 62493:2015; IEC 62321:2008; IEC 62321:2013; IEC 62321:2015



**Projecteur LED 30W 3600Lm
6000°K IP66 Intensité variable
60 000H [LM-6004-CW]**



ElectroLED

ElectroLed
5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr
<https://electroled.fr/>



