



Projecteur LED 200W 24000Lm 6000°K IP66 Intensité variable 60 000H [LM-6016-CW]

A+ ★★★★★

■ Blanc Neutre	LM-6016-W
■ Blanc chaud	LM-6016-WW
■ Blanc froid	LM-6016-CW



CLASSE ÉNERGÉTIQUE E	DIMENSION DE COUPE (MM) -	CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -
BRANCHEMENT -	INDICE R9 6	CLASSE D'ISOLATION I
RENDU DES COULEURS (CRI) 80	PLAGE IRC MINIMUM 88	PLAGE D'IRC MAXIMALE 12
ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 120	GRADUABLE Oui	MOMENT DE DÉPART (S) 0.1
EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 120	INDICE IP IP66	EQUIVALENCE (W) 1070
FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.98	KELVIN ° 6000	POIDS (GR) 1950
FLICKER 0.41	CCT UNIQUE 6000	HAUT 38.0
INDICE DE PROTECTION IK IK08	PUISSANCE (W) 200.0	LUMENS (LM) 24000
DURÉE DE VIE (H) 60000	CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 200.0	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 0.312
LONGUEUR 378.0	LARGEUR 278.0	CHROMATICITÉ Y 0.332
CYCLES MARCHE/ARRÊT 100000	GAMME DE TEMPÉRATURES (°C)	FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60
		BASE Terminal

 **TENSION**
170-265VAC

 **DIMENSIONS (MM)**
378x38x278

 **CODE PRODUIT**
LM-6016-CW

 **COULEUR**
Blanc Froid

 **DIFFUSEUR**
Transparent

 **NOMBRE ET TYPE DE LEDS**
Epistar Led

 **MATÉRIAUX**
Aluminium/Verre

 **CERTIFICATS**
CE/ROHS/ISO9001

 **DIRECTIONNEL**
Non directionnel

 **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 200W 24000Lm
6000°K IP66 Intensité variable
60 000H [LM-6016-CW]**



ElectroLED

ElectroLed
5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

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



