



Projecteur LED 30W 3 000Lm 6000°K IP65 Batterie Rechargeable 40 000H [UPL-FL30W]

A+ ★★★★★

■ Blanc Neutre

UPL-FL30W



	CLASSE ÉNERGÉTIQUE F		DIMENSION DE COUPE (MM) -		CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO
	BRANCHEMENT -		PLAGE D'IRC MAXIMALE 6		CLASSE D'ISOLATION I
	RENDU DES COULEURS (CRI) 80		INDICE R9 32		PLAGE IRC MINIMUM 95
	ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 120		GRADUABLE Non		EQUIVALENCE (W) 200
	FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.8		MOMENT DE DÉPART (S) 0.2		EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 100
	PUISSANCE (W) 30.0		LUMENS (LM) 3000		INDICE IP IP65
	KELVIN ° 6000		CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 30.0		POIDS (GR) 1900
	FLICKER 0.98		CCT UNIQUE 6000		INDICE DE PROTECTION IK IK08
	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 0.311		CHROMATICITÉ Y 0.326		FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60
	CYCLES MARCHE/ARRÊT 100000		DIMENSIONS (MM) 224x184		GAMME DE TEMPÉRATURES (°C) -20 +65
	BASE Terminal		CODE PRODUIT UPL-FL30W		TENSION 85-265VAC
	NOMBRE ET TYPE DE LEDS Epistar Led		COULEUR Blanc Froid		DIFFUSEUR Transparent



MATÉRIAUX
Aluminium/Verre



CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001



DIRECTIONNEL
Non directionnel



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



AUTRES INFORMATIONS
Spécifications détaillées dans
"Description"



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 3 000Lm
6000°K IP65 Batterie
Rechargeable 40 000H [UPL-
FL30W]**



ElectroLED

ElectroLed

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

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



