



Pack 2 Plaques LED 18W 1409Lm 6000°K Circulaire 40 000H [JL-GP-LZ-3-M-CW-PK2-AP]

A+ ★★★★★

Blanc Neutre

JL-GP-LZ-3-M-W-PK2-AP

Blanc froid

JL-GP-LZ-3-M-CW-PK2-AP



CLASSE ÉNERGÉTIQUE F	CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO -	BRANCHEMENT -
RENDU DES COULEURS (CRI) 80	EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 78	INDICE R9 26
PLAGE IRC MINIMUM 89	PLAGE D'IRC MAXIMALE 28	CLASSE D'ISOLATION II
ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 120	GRADUABLE Non	EQUIVALENCE (W) 120
MOMENT DE DÉPART (S) 0.2	POIDS (GR) 250	FLICKER 0.8
PUISSANCE (W) 18.0	LUMENS (LM) 1409	INDICE IP IP20
FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.98	DIMENSION DE COUPE (MM) Ø200	KELVIN ° 6000
CONSUMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 18.0	CCT UNIQUE 6000	HAUT 17.0
DIAMÈTRE Ø225	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	DURÉE DE VIE MOYENNE PRÉVUE (8 H / JOUR D'UTILISATION) 13.70
CHROMATICITÉ X 0.319	CHROMATICITÉ Y 0.338	FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60
DIMENSIONS (MM) 17xØ225	GAMME DE TEMPÉRATURES (°C) -20 +40	DIFFUSEUR Laiteux
BASE Terminal	CCT UNIQUE/GAMME Seulement	TENSION AC220-240V



NOMBRE ET TYPE DE LEDS
Epistar Led



COULEUR
Blanc froid



MATÉRIAUX
Aluminium/PC



CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001



DIRECTIONNEL
Non directionnel



CODE PRODUIT
JL-GP-LZ-3-M-CW-PK2-AP



AUTRES INFORMATIONS
Possibilité de gradation en achetant un contrôleur dimmable dans l'onglet Accessoires



NORMES APPLICABLES
EN 55015:2009;EN 61547:2009;EN 61000-3-2:2006;EN 61000-3-3:2008;EN 60598-2-2:2012;EN 60598-1:2009;EN 1122B:2001



**Pack 2 Plaques LED 18W
1409Lm 6000°K Circulaire 40
000H [JL-GP-LZ-3-M-CW-PK2-
AP]**



ElectroLED

ElectroLed
5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE
09 80 53 53 46 | contact@electroled.fr
<https://electroled.fr/>



