



ElectroLed 5 allee des troenes 78200 Mantes la Jolie - FRANCE 09 80 53 53 46 contact@electroled.fr https://electroled.fr/







Projecteur LED 50W 5 250Lm 6000ºK IP66 60 000H [HO-APFB-50W-CW]



Blanc froid

HO-APFB-50W-CW







CLASSE ÉNERGÉTIQUE



DIMENSION DE COUPE (MM)

IOT

CODE POUR TÉLÉCOMMANDE

RM PRO



BRANCHEMENT



CLASSE D'ISOLATION



RENDU DES COULEURS (CRI)



INDICE R9

PLAGE IRC MINIMUM

PLAGE D'IRC MAXIMALE



ANGLE DE RAYONNEMENT (º) 120



GRADUABLE

Oui



EQUIVALENCE (W)

270



MOMENT DE DÉPART (S)



EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 105



POIDS (GR)

560



PUISSANCE (W)



LUMENS (LM) 5250

INDICE IP **IP66**



FACTEUR DE PUISSANCE (PF)



KELVIN º 6000

CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H)

50.0



FLICKER

0.59



CCT UNIQUE

6000



LARGEUR

50.0



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 0.314

CHROMATICITÉ Y 0.335



HAUT 170.0



LONGUEUR 219.0



FRÉQUENCE (HZ)

50/60



CYCLES MARCHE/ARRÊT 100000



GAMME DE TEMPÉRATURES (oC) -40 + 60



BASE Terminal



TENSION 170-265VAC



NOMBRE ET TYPE DE LEDS **Epistar Led**



COULEUR Blanc Froid



DIFFUSEUR Transparent



DIMENSIONS (MM) 218,5x170x50



CODE PRODUIT HO-APFB-50W-CW



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 50W 5 250Lm 6000°K IP66 60 000H [HO-APFB-50W-CW]





ElectroLed

5 allee des troenes 78200 Mantes la Jolie - FRANCE

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