



Pack de 5 Ampoules LED E14 7W 520Lm 6000°K 40 000H [HO-C37- E14-7W-RC-CW-PK5-AP]



A+ ★★★★★

■ Blanc chaud

■ Blanc froid

HO-C37-E14-7W-RC-WW-PK5-AP

HO-C37-E14-7W-RC-CW-PK5-AP



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | CLASSE ÉNERGÉTIQUE G | | DIMENSION DE COUPE (MM) - | | CODE POUR TÉLÉCOMMANDE RM PRO - |
| | BRANCHEMENT - | | PLAGE D'IRC MAXIMALE 2 | | EQUIVALENCE (W) 60 |
| | RENDU DES COULEURS (CRI) 80 | | EFFICACITÉ LUMINEUSE (LM/W) 74 | | POIDS (GR) 50 |
| | INDICE R9 29 | | PLAGE IRC MINIMUM 92 | | PUISSANCE (W) 7.0 |
| | ANGLE DE RAYONNEMENT (°) 360 | | LUMENS (LM) 520 | | GRADUABLE Non |
| | FACTEUR DE PUISSANCE (PF) 0.9 | | MOMENT DE DÉPART (S) 0.1 | | BASE E14 |
| | CONSOMMATION D'ÉNERGIE (KWH / 1000H) 7.0 | | DIAMÈTRE Ø60 | | INDICE IP IP20 |
| | KELVIN ° 6000 | | FLICKER 0.77 | | CCT UNIQUE 6000 |
| | CHROMATICITÉ X 0.31 | | 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 | | CHROMATICITÉ Y 0.336 |
| | FRÉQUENCE (HZ) 50/ 60 | | NOMBRE ET TYPE DE LEDS SMD2835 | | HAUT 110.0 |
| | GAMME DE TEMPÉRATURES (°C) -20 +40 | | DIFFUSEUR Laiteux | | CCT UNIQUE/GAMME Seulement |
| | | | | | DIMENSIONS (MM) 110xØ60 |



COULEUR
Blanc froid



MATÉRIAUX
Aluminium/ PC



CERTIFICATS
CE/ROHS/ISO9001



DIRECTIONNEL
Non directionnel



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



CODE PRODUIT
HO-C37-E14-7W-RC-CW-PK5-AP



NORMES APPLICABLES
EN 55015:2009;EN 61547:2009;EN 61000-3-2:2006;EN 61000-3-3:2008;EN 60968:1999



**Pack de 5 Ampoules LED E14
7W 520Lm 6000°K 40 000H
[HO-C37-E14-7W-RC-CW-PK5-AP]**



A⁺

Electroled

5 allée des troènes
78200 Mantes la Jolie - FRANCE

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



