



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|-----------------------|
| Référence | 3CCT-91878 |
| Puissance nominale | 50W |
| Tension nominale | 220-240V |
| Température de la lumière | 3000K - 4000K - 5700K |
| CRI | 80 |
| Matériau de construction | Aluminium + Verre |
| Luminosité-Lm | 22000 |
| LED | SMD 2835 LUMILEDS |
| Angle d'ouverture | 90° |
| Efficacité des diodes LED | 145 Lm/W |
| Efficacité lumineuse | 110 Lm/W |
| Certificats | CE - RoHS |
| IP | IP65 |
| Durée de vie estimée de la diode LED | 50.000 |
| Mesures (Mm) | 225 x 193 |
| Fréquences de travail (Hz) | 50/60Hz |
| Plage de température (°C) | -20°C ~ +55°C |
| Cycle d'allumage | 100.000 |
| Temps de démarrage | 0,2s |
| Informations Complémentaires | No Flick |
| Classe énergétique | E |
| Années de garantie | 5 |