

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR

SPOT LED ENCASTRÉ – LIQUI 5 W - 430 lm – Orientable



| | |
|--------|--------|
| 243823 | 3000 K |
| 243824 | 4000 K |



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------------|--|
| Type de source | 8 SMD 2835 |
| Angle du faisceau | 38° |
| Angle d'inclinaison | 30° |
| Indice de Rendu des Couleurs (IRC) | 80 |
| Indice UGR | <22 |
| Efficacité lumineuse | 86 lm/W |
| Durée de vie de la LED | 15000 heures |
| Nombre de cycle d'allumage | 100000 on/off |
| Indice de Protection (IP) | IP44 |
| Indice de Protection Mécanique (IK) | IK06 |
| Classe de protection électrique | Classe II |
| Intensité | 0,04 A |
| Tension | 220 – 240 VAC |
| Raccordement | Borne de connexion rapide (sans outil) |
| Poids | 0,065 kg |
| Matières | <ul style="list-style-type: none"> - Boîtier/Diffuseur/Système de fixation = Polycarbonate (50%) et Aluminium (10%) - Driver = Pièces électriques (25%) - LED SMD (15%) |

ARTICLES

| Code | Désignation | Gencode |
|--------|--------------------------------|---------------|
| 243823 | SPOT LED LIQUI IP44 430LM 3000 | 3600072438236 |
| 243824 | SPOT LED LIQUI IP44 430LM 4000 | 3600072438243 |

dhome

- Connexion sans outil et diamètre de perçage standard de 70 mm (diamètre de recouvrement de 90 mm)



- Inclinaison 30°



- Très bon confort visuel grâce à un indice UGR<22

SCHÉMA TECHNIQUE

