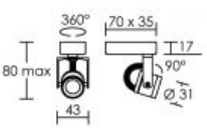




MICRO LEM 01 LED 40° 2,5W 4000K blanc

Spot sur patère, avec module LED 230V direct intégrés
Code : **5382**

| MIC LEM | 4000k | 2,5W | 40° |
|-----------------------|------------|-------------|-----|
| h (m) | 352 | 0,73 | |
| E _{max} (lx) | 88 | 1,5 | |
| d (m) | 56 | 1,8 | |




Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|---|----------------------------------|-----------------|
| Utilisation | intérieure | Facteur de puissance | 0,91 |
| IP | IP20 | Température de couleur | 4000 °K |
| IK | IK02 | IRC / Ra | 80 - 84 |
| Classe | Classe 2 - double isolation | Faisceau | 40 ° |
| Résistance au feu | 850 °C | Flux lumineux total | 180 lm |
| Mode de montage | Mur - surface (patère) | Efficacité lumineuse | 75 lm/W |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium blanc 9003 mat | Température d'utilisation | +10 °C / +35 °C |
| Orientation du produit | orientable (rotatif) - 360 ° - 90 ° | Variation | NON |
| Nombre et type de source | 1 LED - 1 circuit / module intégré (non démontable) | Durée de vie moyenne | 30000 h |
| Douille / Culot | Sans | Nbre de on/off | 15000 |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 2.5 W / 2.4 W | Poids net | 60.5 gr |
| Tension / Fréquence / Intensité | 230 V ; 50/60 Hz ; 11 mA | Compatible minuterie | OUI |
| Driver / Alimentation | Direct sur réseau sans alimentation | Compatible détection | OUI |
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % | | |