



# MEUBLELED 2 LED 24V 1,7W 4000K IP20

Spot Ø66mm fixe IP20 pour meuble, LED 24V 75lm intégrée, driver non fourni.

Code : 5334



## Caractéristiques techniques

|  |   |                                  |   |
|--|---|----------------------------------|---|
| <b>Utilisation</b>                     | intérieure  | <b>Température de couleur</b>    | 4000 K  |
| <b>IP</b>                              | IP20  | <b>IRC / Ra</b>                  | 90 - 94 ( SDCM < 3 )                              |
| <b>IK</b>                              | IK02  | <b>Faisceau</b>                  | 110 °   |
| <b>Classe</b>                          | Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT)                 | <b>Flux lumineux total</b>       | 75 lm   |
| <b>Résistance au feu</b>               | 650°C   | <b>Efficacité lumineuse</b>      | 44.12 lm/W  |
| <b>Mode de montage</b>                 | Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement       | <b>Température d'utilisation</b> | -20 °C / +35 °C                                   |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | anneau / collerette / face aluminium                      | <b>Variation</b>                 | NON   |
| <b>Matières / Coloris n°2</b>          | diffuseur / vasque opale                                  | <b>Durée de vie moyenne</b>      | 35000 h   |
| <b>Orientation du produit</b>          | fixe  | <b>Nbre de on/off</b>            | 10000   |
| <b>Nombre et type de source</b>        | 6 LED SMD - 1 circuit / module intégré (non démontable)   | <b>Poids net</b>                 | 47 gr   |
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans  | <b>Compatible minuterie</b>      | OUI   |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 1.7 W / 1.7 W   | <b>Compatible détection</b>      | OUI   |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 24 V  | <b>Applications spécifiques</b>  | ■ Meuble / Vitrine                                |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | Alim. LED - Tension constante 24V appareillage non fourni | <b>Câblage</b>                   | Câble de liaison à l'alimentation AWM2468 24AWG*2 |
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b>        | 100 %   |                                  |   |