



Nouveau

# MINI TAHITI 2X 8,1W 3CCT NOIR

Code : 51446



## Caractéristiques techniques

|  |  |                                  |  |
|--|--|----------------------------------|--|
| <b>Utilisation</b>                     | intérieure   | <b>Facteur de puissance</b>      | 0,90   |
| <b>IP</b>                              | IP20   | <b>Température de couleur</b>    | CCT switch : 2700K / 3300K / 4000K   |
| <b>IK</b>                              | IK02   | <b>IRC / Ra</b>                  | 80 - 84  |
| <b>Classe</b>                          | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre | <b>Flux lumineux total</b>       | 1400 lm  |
| <b>Résistance au feu</b>               | 650°C  | <b>Température d'utilisation</b> | -20 °C / +45 °C  |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | noir   | <b>Variation</b>                 | OUI - variation par coupure de phase   |
| <b>Orientation du produit</b>          | basculant - 90 °                                       | <b>Durée de vie moyenne</b>      | 50000 h - L70/B50 à Ta 25°C  |
| <b>Nombre et type de source</b>        | LED circuit / module intégré (non démontable)          | <b>Poids net</b>                 | 1000 gr  |
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans   | <b>Compatible minuterie</b>      | OUI  |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 16.2 W / 16.2 W  | <b>Compatible détection</b>      | OUI  |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V  | <b>Applications spécifiques</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot</li> <li>■ Décoratif</li> </ul> |