



# BIRDY 11W 3000K blanc

Encastré pour salle d'eau (vol.2) avec LED et driver intégrées  
Code : **50039**



## Caractéristiques techniques

|  |   |                                  |   |
|--|---|----------------------------------|---|
| <b>Utilisation</b>                     | intérieure / extérieure   | <b>Température de couleur</b>    | 3000 °K   |
| <b>IP</b>                              | IP40/IP44   | <b>IRC / Ra</b>                  | 85 - 89   |
| <b>IK</b>                              | IK07  | <b>Faisceau</b>                  | 115 °   |
| <b>Classe</b>                          | Classe 2 - double isolation   | <b>Flux lumineux total</b>       | 785 lm  |
| <b>Résistance au feu</b>               | 650°C   | <b>Efficacité lumineuse</b>      | 74.06 lm/W  |
| <b>Mode de montage</b>                 | Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement                 | <b>Température d'utilisation</b> | -20 °C / +40 °C   |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | corps thermoplastique blanc   | <b>Variation</b>                 | OUI - variation par coupure de phase  |
| <b>Matières / Coloris n°2</b>          | diffuseur / vasque thermoplastique                                  | <b>Durée de vie moyenne</b>      | 35000 h   |
| <b>Orientation du produit</b>          | fixe  | <b>Nbre de on/off</b>            | 17500   |
| <b>Nombre et type de source</b>        | 26 LED SMD 5630 OSRAM - 1 circuit / module intégré (non démontable) | <b>Poids net</b>                 | 141.5 gr  |
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans  | <b>Compatible minuterie</b>      | OUI   |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 11 W / 10.6 W   | <b>Compatible détection</b>      | OUI   |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 55 mA  | <b>Applications spécifiques</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Extérieur protégé</li> <li>■ Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.</li> <li>■ Salle d'eau : autorisé Vol.2</li> </ul> |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | appareillage intégré (non démontable)                               | <b>Câblage</b>                   | Précâblage H03VVH2-F 0,15m.   |
| <b>Facteur de puissance</b>            | 0,90  |                                  |   |