



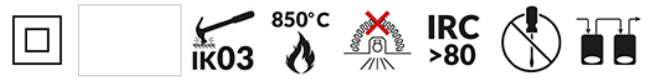
Nouveau

# LEDIUM 2 30W 3CCT 3000-4000- 5000K

Code : 51947

54,00 €\* Prix barème HT

\*Produit pouvant être soumis à Eco-Participation



| 51947 | 4000 K                | 110 ° |
|-------|-----------------------|-------|
| h (m) | E <sub>max</sub> (lx) | d (m) |
| 1     | 1404                  | 2,86  |
| 2     | 351                   | 5,71  |
| 2,5   | 225                   | 7,14  |

## Caractéristiques techniques

|                                 |   |                                  |                                    |
|---------------------------------|---|----------------------------------|------------------------------------|
| <b>Utilisation</b>              | intérieure  | <b>Facteur de puissance</b>      | 0,90                               |
| <b>IP</b>                       | IP20/IP44   | <b>Température de couleur</b>    | CCT switch : 3000K / 4000K / 5000K |
| <b>IK</b>                       | IK03  | <b>IRC / Ra</b>                  | 80 - 84 ( SDCM < 6 )               |
| <b>Classe</b>                   | Classe 2 - double isolation                         | <b>Faisceau</b>                  | 110 °                              |
| <b>Résistance au feu</b>        | 850°C   | <b>Flux lumineux total</b>       | 3900 lm                            |
| <b>Mode de montage</b>          | Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement | <b>Efficacité lumineuse</b>      | 130 lm/W                           |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>   | corps aluminium blanc                               | <b>Température d'utilisation</b> | -10 °C / +35 °C                    |
| <b>Matières / Coloris n°2</b>   | diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA)              | <b>Variation</b>                 | NON                                |
| <b>Orientation du produit</b>   | fixe  | <b>Durée de vie moyenne</b>      | 25000 h - L70/B50 à Ta 25°C        |
| <b>Nombre et type de source</b> | LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)   |                                  |                                    |

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans                                  |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 30 W / 30 W                       |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 140 mA         |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | appareillage intégré (non démontable) |
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b>        | 65 %                                  |

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| <b>Nbre de on/off</b>       | 12500  |
| <b>Poids net</b>            | 376 gr |
| <b>Compatible minuterie</b> | OUI    |
| <b>Compatible détection</b> | OUI    |

**Applications spécifiques**

- Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.
- Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil
- Salle d'eau : autorisé Vol.2