

## 50126 | Aric

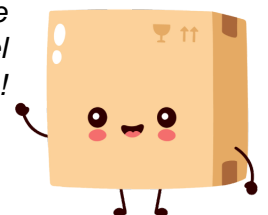


**Kit Spot encastré LED Hidro 6E - 6W**  
**- 3000K - 400lm - Rond - Non**  
**dimmable - Avec ampoule - Nickel**  
Réf 51026

**23.20€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/30013-kit-spot-encastre-led-hidro-6e-6w-3000k-400lm-rond-non-dimmable-avec-ampoule-nickel-aric-51026.html>

*Le produit Kit Spot encastré LED Hidro 6E - 6W - 3000K - 400lm - Rond - Non dimmable  
- Avec ampoule - Nickel  
est en vente chez Domomat !*



IP20/65 IK02 850°C



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Utilisation                 | INTERIEURE   |
| Matière/ Coloris n°1        | corps<br>acier nickel                                      |
| Matière/ Coloris n°2        | verre de protection  |
| Orientation du produit      | fixe   |
| Nombre et type de source    | 5 LED SMD 2835 EVERLIGHT<br>1 lampe fournie : Code 2975    |
| Douille / Culot             | GU5,3  |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 6,00 W / 8,80 W  |
| Tension/Fréquence/Intensité | 230V 50/60Hz 51mA  |
| Driver / Alimentation       | Convertisseur électronique<br>appareillage fourni (séparé) |
| LOR (Light Output Ratio)    | 80,00  |
| Facteur de puissance        | 0,75   |
| Température de couleur      | 3000K  |
| IRC / Ra                    | 80 - 84  |
| Faisceau                    | 36°  |
| Flux lumineux total         | 400 lm   |
| Efficacité lumineuse        | 45,45 lm/W   |
| Température d'utilisation   | -20 °C/ +40 °C   |
| Variation                   | NON  |
| Durée de vie moyenne        | 15 000 h   |
| Nombre de On / Off          | 30 000   |
| Poids net:                  | 0,00   |
| Compatible Minuterie ?      | OUI  |
| Compatible Détection ?      | OUI  |



#### Applications spécifiques :

\*Optimisé pour une démarche BBC suivant RT2012.

\*Salle d'eau : autorisé Vol.1

#### Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

#### Recommandations installation:

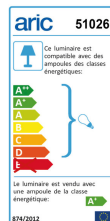
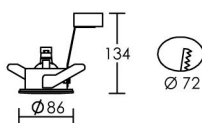
Alimentation Classe 2, IP20 à installer Hors volume.

Spot Classe 3. Autorisé volume 1.

#### Câble

#### Autres commentaires

Répond à la démarche BBC suivant RT2012 grâce à deux joints d'étanchéité qui garantissent la protection contre l'air, les poussières et l'humidité : face avant avec un joint à clipper pour accéder à la lampe et un joint entre le spot et le plafond.



EEL (équiv. lampe): 0,15

