

## 5139 - Arice



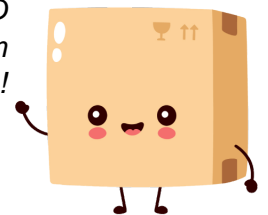
**Spot de sol encastré Aquasol Mini C  
Arice - Carré - 3X1W - IP67 - LED  
blanches - Aluminium**  
Réf 5139

**212.63€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit :

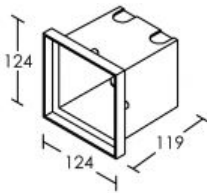
<https://www.domomat.com/46429-spot-de-sol-encastre-aquasol-mini-c-arice-carre-3x1w-ip67-led-blanches-aluminium-arice-5139.html>

*Le produit Spot de sol encastré Aquasol Mini C Arice - Carré - 3X1W - IP67 - LED  
blanches - Aluminium  
est en vente chez Domomat !*



# AQUASOL MINI C 3X1W 12° BLC FR

Code : 5139



**PAS DE CONE**  
Reportez-vous  
au Plug-in photométrique pour Dialux  
disponible sur notre site internet  
[www.aric-sa.com](http://www.aric-sa.com)



## Caractéristiques techniques

|  |   |                                       |                                   |
|--|---|---------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Utilisation</b>                     | extérieure  | <b>Température de couleur</b>         | 6000 K                            |
| <b>IP</b>                              | IP67  | <b>IRC / Ra</b>                       | 70 - 79                           |
| <b>IK</b>                              | IK09  | <b>Faisceau</b>                       | 10 °                              |
| <b>Classe</b>                          | Classe 2 - double isolation                         | <b>Flux lumineux total</b>            | 280 lm                            |
| <b>Résistance au feu</b>               | 650°C   | <b>Efficacité lumineuse</b>           | 80 lm/W                           |
| <b>Mode de montage</b>                 | Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement) | <b>Température d'utilisation</b>      | -20 °C / +35 °C                   |
| <b>Matières / Coloris n°1</b>          | corps aluminium                                     | <b>Variation</b>                      | NON                               |
| <b>Matières / Coloris n°2</b>          | anneau / collerette / face inox 304 (A2)            | <b>Durée de vie moyenne</b>           | 30000 h                           |
| <b>Orientation du produit</b>          | fixe  | <b>Nbre de on/off</b>                 | 15000                             |
| <b>Nombre et type de source</b>        | 3 LED - 1 circuit / module intégré (non démontable) | <b>Poids net</b>                      | 1290 gr                           |
| <b>Douille / Culot</b>                 | Sans  | <b>Compatible minuterie</b>           | OUI                               |
| <b>Puissance nominale / absorbée</b>   | 1 x 3 W / 3.5 W                                     | <b>Compatible détection</b>           | OUI                               |
| <b>Tension / Fréquence / Intensité</b> | 230 V ; 50/60 Hz ; 37 mA                            | <b>Recommandations d'installation</b> | Protection thermique par fusible. |
| <b>Driver / Alimentation</b>           | appareillage intégré (non démontable)               |                                       |                                   |

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| <b>LOR (Light Output Ratio)</b> | 100 % |
|---------------------------------|-------|

|                             |      |
|-----------------------------|------|
| <b>Facteur de puissance</b> | 0,44 |
|-----------------------------|------|

|                |   |
|----------------|---|
| <b>Câblage</b> | Précâblage H05RN-F 2x1mm <sup>2</sup> 3m. |
|----------------|---|

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Autres commentaires</b> | Source orientable +/- 15°. Température de contact : 31°C. Flux utile : 265 lm. |
|----------------------------|--|