

## 53037 | Notice d'installation



Réglette LED murale blanche TALASSO pour salle d'eau - 6W - 2700K - 450lm - Non dimmable - Avec ampoule

Réf 53037 **26.32€<sup>TTC\*</sup>**

<https://www.domomat.com/27788-reglette-led-murale-blanche-talasso-pour-salle-d-eau-6w-2700k-450lm-non-dimmable-avec-ampoule-aric-53037>

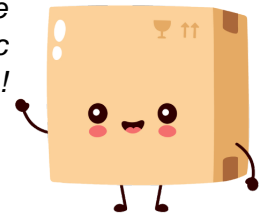


Réglette LED murale blanche TALASSO pour salle d'eau - 6W - 4000K - 525lm - Non dimmable - Avec ampoule




Réf 53067 **26.32€<sup>TTC\*</sup>**

<https://www.domomat.com/30076-reglette-led-murale-blanche-talasso-pour-salle-d-eau-6w-4000k-525lm-non-dimmable-avec-ampoule-aric-53067>

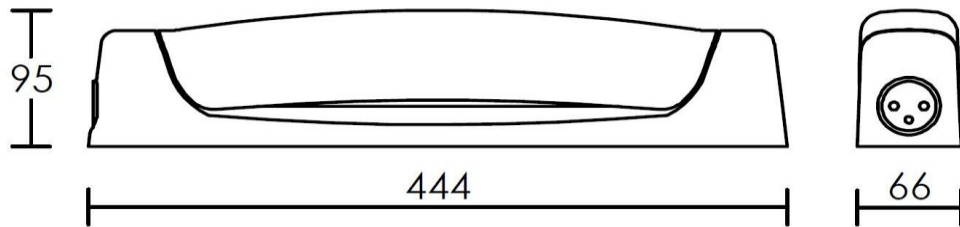
Retrouvez tous les produits de la catégorie  
Réglette LED Aric  
chez Domomat !






\* : Prix sur le site Domomat.com au 25/04/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

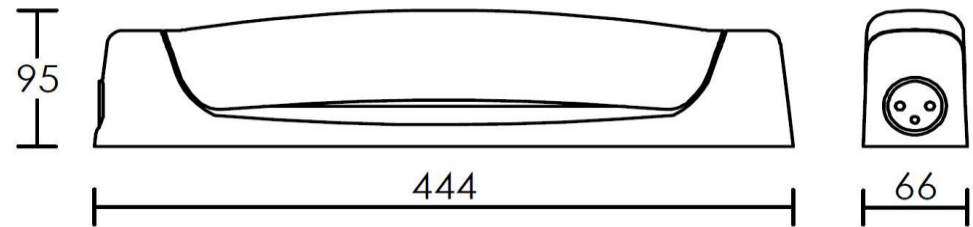
	Informations générales			 
	Applique pour lampe 38x309 culot S19 Pose autorisée dans les volumes 2 et hors volume	IP24 IK07	230 V~ 50/60Hz	


B 99.00-01-21 IP24




	Informations générales			 
	Applique pour lampe 38x309 culot S19 Pose autorisée dans les volumes 2 et hors volume	IP24 IK07	230 V~ 50/60Hz	

B 99.00-01-21 IP24

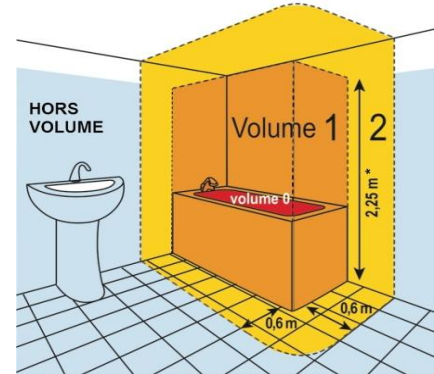


Caractéristiques	Sécurité consommateur
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Corps polyamide renforcé en fibre de verre.</li> <li>- Raccordement direct sur le réseau</li> <li>- Coupure électrique bipolaire de l'alimentation de la lampe par retrait de la vasque.</li> </ul>	 ► Pour une utilisation en intérieur uniquement.  - Pose murale horizontale.   - Ne pas couvrir.

Caractéristiques	Sécurité consommateur
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Corps polyamide renforcé en fibre de verre.</li> <li>- Raccordement direct sur le réseau</li> <li>- Coupure électrique bipolaire de l'alimentation de la lampe par retrait de la vasque.</li> </ul>	 ► Pour une utilisation en intérieur uniquement.  - Pose murale horizontale.   - Ne pas couvrir.

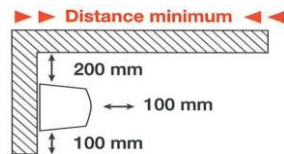
Où l'installer ?	Comment l'installer ?
------------------	-----------------------

- Suivant les normes d'installation professionnelles en vigueur (NF C15-100).
- Pose autorisée dans les volumes 2 et hors volume.

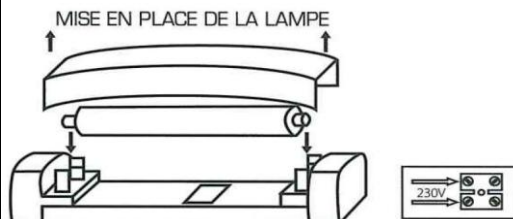


(\*) 2,25m du sol fini ou fond de la baignoire.

- A installer dans les conditions normales de ventilation.

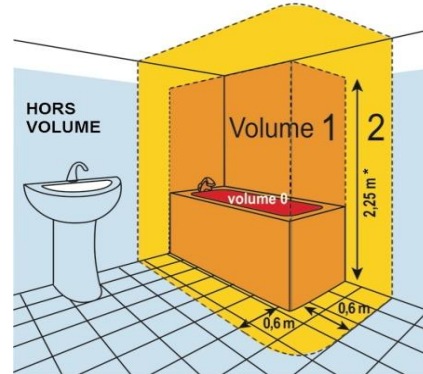


- Par sécurité, couper l'alimentation du réseau au disjoncteur de l'installation.
- Percer 2 trous, entraxe 200mm pour 2 vis Ø5 x 40.
- Ouvrir la trappe et passer les fils d'alimentation.
- Fixer l'applicque au mur ou sur la cloison à l'aide de 2 vis.
- Effectuer le raccordement électrique en respectant le marquage phase L et neutre N aux bornes du connecteur.



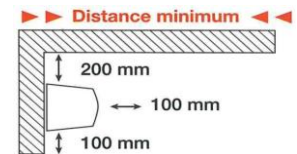
Où l'installer ?	Comment l'installer ?
------------------	-----------------------

- Suivant les normes d'installation professionnelles en vigueur (NF C15-100).
- Pose autorisée dans les volumes 2 et hors volume.

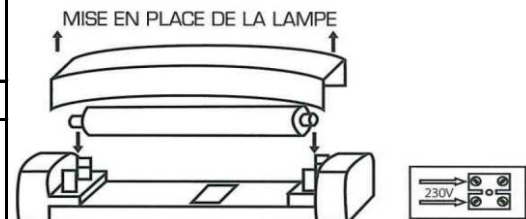



(\*) 2,25m du sol fini ou fond de la baignoire.


- A installer dans les conditions normales de ventilation.



- Par sécurité, couper l'alimentation du réseau au disjoncteur de l'installation.
- Percer 2 trous, entraxe 200mm pour 2 vis Ø5 x 40.
- Ouvrir la trappe et passer les fils d'alimentation.
- Fixer l'applicque au mur ou sur la cloison à l'aide de 2 vis.
- Effectuer le raccordement électrique en respectant le marquage phase L et neutre N aux bornes du connecteur.



Informations de maintenance
 ► Produit soumis à la directive DEEE. Il ne doit pas être jeté en poubelle domestique mais rapporté à un centre agréé pour le retraitement des déchets électriques et électroniques.

Informations de maintenance
 ► Produit soumis à la directive DEEE. Il ne doit pas être jeté en poubelle domestique mais rapporté à un centre agréé pour le retraitement des déchets électriques et électroniques.