

53057 | Aric montage

**Réglette symétrique LED murale
blanche MAUD pour salle d'eau - 6W
- 4000K - 700lm - Non dimmable -
Avec ampoule**

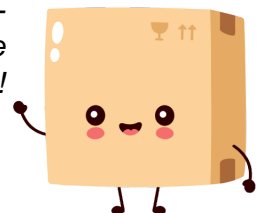
Réf 53057



32.89€^{TTC*}

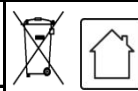
Voir le produit : <https://www.domomat.com/30071-reglette-symetrique-led-murale-blanche-maud-pour-salle-d-eau-6w-4000k-700lm-non-dimmable-avec-ampoule-aric-53057.html>

*Le produit Réglette symétrique LED murale blanche MAUD pour salle d'eau - 6W -
4000K - 700lm - Non dimmable - Avec ampoule
est en vente chez Domomat !*





Instructions de montage



MAUD SYMETRIQUE

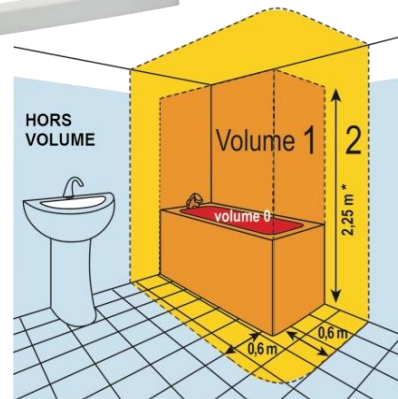
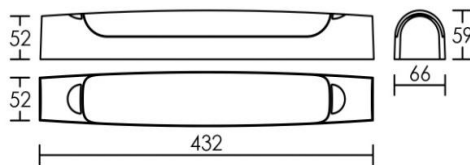
IK07

220-240 V~
50/60Hz



Applique de salle de bain à LED

Code	Puissance LED	Teinte LED	Couleur	Classe	IP	Volume Salle de bain
53062	6W P. Absorbée : 6,3W Fact. De Puissance : 0,53	Blanc Chaud 2700K	Gris	□	44*	Volume 2et Hors Volume
53044			Blanc			
53045				□		
53046			⊥		21***	
53071		Blanc Neutre 4000K	Gris	□	44*	Volume 2et Hors Volume
53057			Blanc			
53058				□		
53059			⊥		21***	Hors Volume



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

*IP44 en pose horizontale et verticale pour les modèles sans interrupteur ni prise.

** IP44 en pose horizontale, installation verticale interdite pour les modèles avec interrupteur/sans prise.

***IP21 en pose horizontale, IP20 en pose verticale installée hors-volume.

La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions ci-dessous sont respectées:

▶ ATTENTION ! Par sécurité, il est nécessaire de couper le circuit d'alimentation au réseau avant chaque intervention sur

▶ L'installation doit être réalisée par un professionnel, en respectant les instructions de montage et les règles d'installation électrique, suivant la norme NF C15-100.

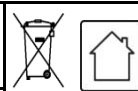
▶ Le produit doit être installé sur une paroi pleine afin qu'il n'y ait aucun accès par l'arrière une fois fixé.

▶ Le circuit d'alimentation au réseau peut être rétabli uniquement après la pose du produit sur la paroi pleine.

▶ Pour une utilisation en intérieur uniquement.



Instructions de montage



MAUD SYMETRIQUE

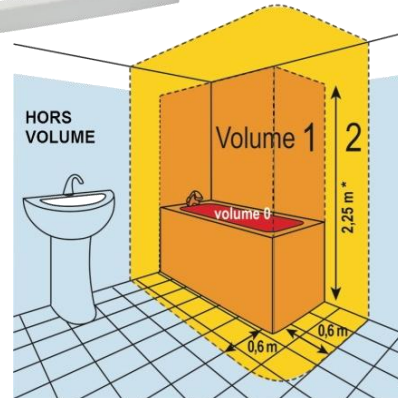
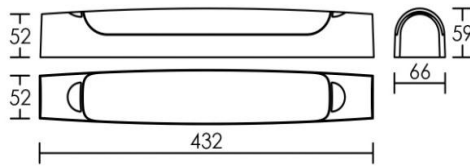
IK07

220-240 V~
50/60Hz



Applique de salle de bain à LED

Code	Puissance LED	Teinte LED	Couleur	Classe	IP	Volume Salle de bain
53062	6W P. Absorbée : 6,3W Fact. De Puissance : 0,53	Blanc Chaud 2700K	Gris	□	44*	Volume 2et Hors Volume
53044			Blanc			
53045				□		
53046			⊥		21***	
53071		Blanc Neutre 4000K	Gris	□	44*	Volume 2et Hors Volume
53057			Blanc			
53058				□		
53059			⊥		21***	Hors Volume



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

*IP44 en pose horizontale et verticale pour les modèles sans interrupteur ni prise.

** IP44 en pose horizontale, installation verticale interdite pour les modèles avec interrupteur/sans prise.

***IP21 en pose horizontale, IP20 en pose verticale installée hors-volume.

La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions ci-dessous sont respectées:

▶ ATTENTION ! Par sécurité, il est nécessaire de couper le circuit d'alimentation au réseau avant chaque intervention sur

▶ L'installation doit être réalisée par un professionnel, en respectant les instructions de montage et les règles d'installation électrique, suivant la norme NF C15-100.

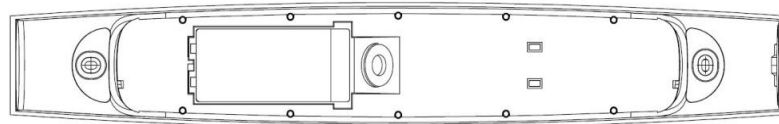
▶ Le produit doit être installé sur une paroi pleine afin qu'il n'y ait aucun accès par l'arrière une fois fixé.

▶ Le circuit d'alimentation au réseau peut être rétabli uniquement après la pose du produit sur la paroi pleine.

▶ Pour une utilisation en intérieur uniquement.

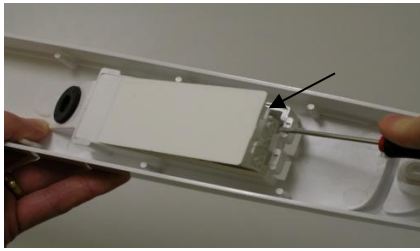
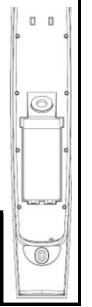


Fixer le passe-fils

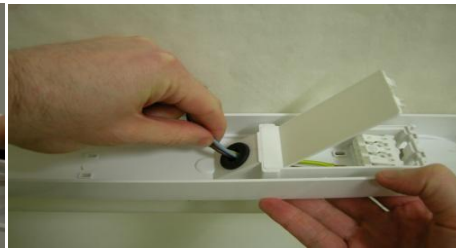


Entraxe de fixation : 342

Si installation verticale (modèles sans prise ni interrupteur), l'entrée de câble doit être orientée vers le haut.



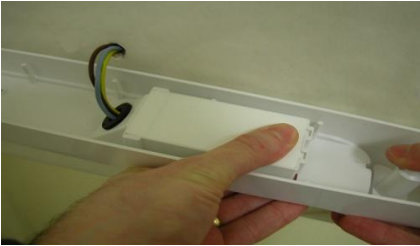
Ouvrir la trappe à l'aide d'un tournevis plat.



Insérer les fils



Raccorder au réseau



Fermer la trappe



Fixer à travers l'applique et tester l'allumage.



Presser fortement les caches-vis

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.



► Danger, risque de chocs électriques : la source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable; lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.

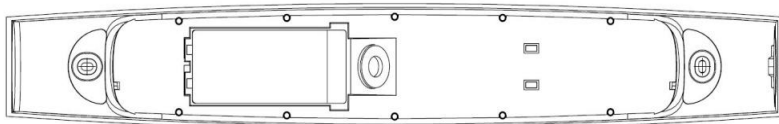
ind_g 25/01/2018

www.aric-sa.com

ARIC 26 rue du Goulet 93300 Aubervilliers

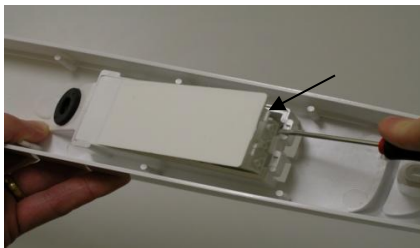
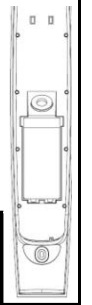


Fixer le passe-fils



Entraxe de fixation : 342

Si installation verticale (modèles sans prise ni interrupteur), l'entrée de câble doit être orientée vers le haut.



Ouvrir la trappe à l'aide d'un tournevis plat.



Insérer les fils



Raccorder au réseau



Fermer la trappe



Fixer à travers l'applique et tester l'allumage.



Presser fortement les caches-vis

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.



► Danger, risque de chocs électriques : la source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable; lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.

ind_g 25/01/2018

www.aric-sa.com

ARIC 26 rue du Goulet 93300 Aubervilliers