

50658 | Aric

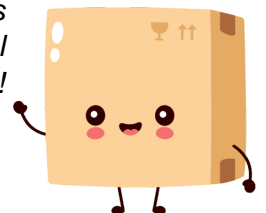


**Spot LED encastré DL Cover - 6W -
3000°K - 450lm - Rond - Lames
ressorts - Dimmable - Nickel**
Réf 50658

31.99€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/29949-spot-led-encastre-dl-cover-6w-3000k-450lm-rond-lames-ressorts-dimmable-nickel-aric-50658.html>

*Le produit Spot LED encastré DL Cover - 6W - 3000°K - 450lm - Rond - Lames ressorts
- Dimmable - Nickel
est en vente chez Domomat !*





DL COVER 6W



220-240V~ 50/60Hz 6W



Désignation	Code	Couleur	T° Couleur LED	Poids (kg)	Croquis & Découpe
DL COVER IP65 60° 6W/3000K BLC	50656	BLANC	3000 K	0.325	
DL COVER IP65 60° 6W/4000K BLC	50657	BLANC	4000 K		
DL COVER IP65 60° 6W/3000K NICK	50658	NICKEL	3000 K		
DL COVER IP65 60° 6W/4000K NICK	50659	NICKEL	4000 K		

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

La sécurité de l'appareil n'est garantie que si les instructions suivantes sont respectées.



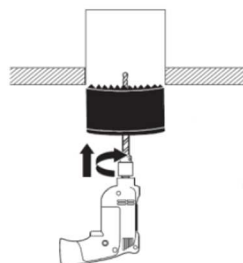
Pour une utilisation en INTERIEUR uniquement

ATTENTION : Raccordement au réseau !

► 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.

Par sécurité il est impératif de couper l'alimentation du réseau avant chaque intervention sur le luminaire.

Installation



	<p>Pour ouvrir pincer les 2 pattes du capot</p>	<p>Relever le capot</p>	<p>Raccorder l'alimentation en respectant bien les repères.</p> <p>Section de 0.5 mm² à 2.5²</p>	<p>Refermer le capot sur les fils / câbles</p>	<p>Installer le luminaire au plafond en relevant les deux Pincettes.</p>
--	---	-------------------------	--	--	--

Passage en coupure / repiquage : max. 10 luminaires

Informations de maintenance :



► **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.



► 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.