

## 50538 | Aric montage



**Spot LED encastré P10 - 10W - 3000K - 800lm - Rond - Lames ressorts - Dimmable - Blanc**

Réf 50538 **19.73€<sup>TTC\*</sup>**

<https://www.domomat.com/29963-spot-led-encastre-p10-10w-3000k-800lm-rond-lames-ressorts-dimmable-blanc-aric-50538.html>



**Spot LED encastré P10 - 10W - 4000K - 830lm - Rond - Lames ressorts - Dimmable - Blanc**

Réf 50539 **19.73€<sup>TTC\*</sup>**

<https://www.domomat.com/29964-spot-led-encastre-p10-10w-4000k-830lm-rond-lames-ressorts-dimmable-blanc-aric-50539.html>



**Spot LED encastré P10 - 10W - 3000K - 800lm - Rond - Lames ressorts - Dimmable - Nickel**

Réf 50540 **21.68€<sup>TTC\*</sup>**

<https://www.domomat.com/29965-spot-led-encastre-p10-10w-3000k-800lm-rond-lames-ressorts-dimmable-nickel-aric-50540.html>



**Spot LED encastré P10 - 10W - 4000K - 830lm - Rond - Lames ressorts - Dimmable - Nickel**

Réf 50541 **21.68€<sup>TTC\*</sup>**

<https://www.domomat.com/29966-spot-led-encastre-p10-10w-4000k-830lm-rond-lames-ressorts-dimmable-nickel-aric-50541.html>

Retrouvez tous les produits de la catégorie  
Spot encastrable intérieur Aric  
chez Domomat !





# ENCASTRE P10



220-240V~ 50/60Hz 10W



Désignation	Code	Couleur	T° Couleur LED	Poids (kg)	Croquis & Découpe
P10 LED 10W/3000K IP20/65 BLC	50538	Blanc	3000 K	0,155	
P10 LED 10W/4000K IP20/65 BLC	50539	Blanc	4000K		
P10 LED 10W/3000K IP20/65 NICK	50540	Nickel	3000 K		
P10 LED 10W/4000K IP20/65 NICK	50541	Nickel	4000K		

P10	3000 K	10W	90°
	<b>h (m)</b>	<b>E<sub>max</sub> (lx)</b>	<b>d (m)</b>
	1	<b>357</b>	2,00
	2	<b>89</b>	4,0
	3	<b>40</b>	6,0

P10	4000 K	10W	90°
	<b>h (m)</b>	<b>E<sub>max</sub> (lx)</b>	<b>d (m)</b>
	1	<b>370</b>	2,00
	2	<b>93</b>	4,0
	3	<b>41</b>	6,0

## 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 !

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

Respecter le schéma d'installation ci-contre.

**A**

**B**

Raccordement au réseau L et N

**C**

Isolation possible avec une couche d'isolant en rouleau mais pas d'isolant soufflé

## 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 sa 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.