

## 50393 | Aric produit



**Projecteur extérieur Zodiac orientable - 10W - 4000K - 850lm - Dimmable - Avec ampoule - Blanc**

Réf 50393 **22.64€<sup>TTC\*</sup>**

<https://www.domomat.com/22974-projecteur-exterieur-zodiak-orientable-10w-4000k-850lm-dimmable-avec-ampoule-blanc-aric-50393.html>

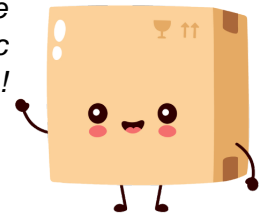


**Projecteur extérieur Zodiac orientable - 10W - 4000K - 850lm - Dimmable - Avec ampoule - Blanc**

Réf 50393 **22.64€<sup>TTC\*</sup>**

<https://www.domomat.com/22974-projecteur-exterieur-zodiak-orientable-10w-4000k-850lm-dimmable-avec-ampoule-blanc-aric-50393.html>

*Retrouvez tous les produits de la catégorie  
Projecteur LED extérieur Aric  
chez Domomat !*



\* : Prix sur le site Domomat.com au 26/04/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.

IP65 IK06 850°C



Utilisation	INTERIEURE / EXTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps (face avant) aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	corps (face arrière) aluminium noir
Orientation du produit	basculant / 120°
Nombre et type de source	12 LED SMD 3030 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 10,00 W / 11,10 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 51mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,99
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	85 - 89
Faisceau	100°
Flux lumineux total	850 lm
Efficacité lumineuse	76,58 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	OUI - variation universelle
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	397,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



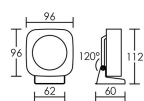
Applications spécifiques :  
\*Ne convient pas pour l'éclairage  
d'accentuation.

Mode de montage  
Mur / Sol - surface (étrier)

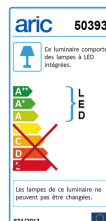
Recommandations installation:  
Hauteur <5m.

Câble  
Précâblage H05RN-F 3G1mm<sup>2</sup>, 0,3m blanc.

Autres commentaires  
Réflecteur symétrique. Verre de protection trempé  
(non feuilleté).



50393	4000 K	10 W	100°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	389	2,38
	2	97	4,8
	2,5	62	6,0



EEI (équiv. lampe): 0.18

