



4666 - Aric



Spot encastré de sol Aquasol Mini R Aric - Rond - 12V - GU5,3 - 35W -IP67 - Aluminium Réf 4666

109.20€^{TTC*}

Voir le produit :

https://www.domomat.com/46338-spot-encastre-de-sol-aguasol-mini-r-aric-rond-12v-gu53-35w-ip67-aluminium-aric-4666.html

Le produit Spot encastré de sol Aquasol Mini R Aric - Rond - 12V - GU5,3 - 35W - IP67 - Aluminium est en vente chez Domomat !



^{* :} Prix sur le site Domomat.com au 17/07/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.





AQUASOL MINI R 12V GU5,3 35W

Code: 4666





Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP67
IK	IK09
Classe	Classe 3 - tension inférieure à 50V (TBT)
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Sol - encastré (nécessite une boite d'encastrement)
Matières / Coloris n°1	corps aluminium
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face inox 304 (A2)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles - 1 lampe non fournie
Douille / Culot	GU5,3

Autres commentaires Température de contact : halogène		
Intensité Driver / Alimentation appareillage non fourni Facteur de puissance dépend de la lampe utilisée Température d'utilisation -20 °C / +40 °C Variation dépend de la lampe utilisée Poids net 1102.5 gr Compatible détection OUI Recommandations Incompatible avec les lampes 2975/2976. Câblage Précâblage H05RN-F 2x1mm², 1,5m	-	1 x 35 W / 50 W
Facteur de puissance Température d'utilisation Variation dépend de la lampe utilisée Poids net 1102.5 gr Compatible détection OUI Recommandations d'installation Câblage Précâblage H05RN-F 2x1mm², 1,5m		12 V
Température d'utilisation -20 °C / +40 °C Variation dépend de la lampe utilisée Poids net 1102.5 gr Compatible détection OUI Recommandations d'installation Incompatible avec les lampes 2975/2976. Câblage Précâblage H05RN-F 2x1mm², 1,5n	Driver / Alimentation	appareillage non fourni
d'utilisation Variation dépend de la lampe utilisée Poids net 1102.5 gr Compatible détection OUI Recommandations d'installation Câblage Précâblage H05RN-F 2x1mm², 1,5r Température de contact : halogène	Facteur de puissance	dépend de la lampe utilisée
Poids net 1102.5 gr Compatible détection OUI Recommandations d'installation Câblage Précâblage H05RN-F 2x1mm², 1,5r Température de contact : halogène	•	-20 °C / +40 °C
Compatible détection Recommandations d'installation Câblage Précâblage H05RN-F 2x1mm², 1,5r Température de contact : halogène	Variation	dépend de la lampe utilisée
Recommandations d'installation 2975/2976. Câblage Précâblage H05RN-F 2x1mm², 1,5n Température de contact : halogène	Poids net	1102.5 gr
d'installation 2975/2976. Câblage Précâblage H05RN-F 2x1mm², 1,5r Température de contact : halogène	Compatible détection	OUI
Autres commentaires Température de contact : halogène		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Alltres commentaires	Câblage	Précâblage H05RN-F 2x1mm², 1,5m.
100 C LLD 33 C.	Autres commentaires	Température de contact : halogène 100°C - LED 35°C.

www.aric-sa.fr 1/1