



ECLAIRMAG

ONDINE LED T8 9W/4000K SIMPLE

Nos produits > Éclairage > Éclairage intérieur fonctionnel > Luminaire étanche > ONDINE LED T8 9W/4000K SIMPLE

<https://eclairmag.fr/alic-ondine-reglette-g13-ip44-vol-2-a-lpe-led-9w-4000k-900lm-incl-100222779.html>

Description courte

Marque : ARIC

Fabricant : ARIC

Référence :ARI5425

Réglette G13 IP44, autorisée Volume 2, avec lampe LED 9W 4000K 900 lumens fournie (LOR =72%)



Description

Réglette G13 IP44, autorisée Volume 2, avec lampe LED 9W 4000K 900 lumens fournie (LOR =72%)

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Taxe DEEE	0.16	
Marque	ARIC	
Ean13	3170070054252	
Référence fabricant	5425	
Caractéristiques produit	Utilisation	intérieure
	IP	IP44
	IK	IK07
	Classe	Classe 2 - double isolation
	Résistance au feu	850°C
	Mode de montage	Mur - surface
	Matières / Coloris n°1	corps aluminium blanc laqué
	Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) strié
	Orientation du produit	fixe
	Nombre et type de source	LED - 1 lampe fournie
	Douille / Culot	G13
	Puissance nominale / absorbée	1 x 9 W / 9 W
	Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 49 mA
	Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
	LOR (Light Output Ratio)	72 %
	Facteur de puissance	0,90
	Température de couleur	4000 K
	IRC / Ra	80 - 84
	Faisceau	160 °
	Flux lumineux total	650 lm
	Efficacité lumineuse	72.22 lm/W
	Température d'utilisation	20 °C / +45 °C
	Durée de vie moyenne	30000 h
	Nbre de on/off	200000
	Poids net	767 gr
	Compatible minuterie	OUI
	Compatible détection	OUI
	Applications spécifiques	Salle d'eau : autorisé Vol.2
	Autres commentaires	Version simple (sans interrupteur / sans prise). Données photométriques de la lampe.
	facteur de puissance (cos phi)	0,90
	nombre de lampes/modules	1
	largeur (mm)	50,00
	longueur (mm)	638,00
	flux lumineux utile (lm)	650
	température de couleur (K)	4000
	durée de vie nominale L70/B50 à 25°C (h)	30000
tension nominale (Un) (V)	220-240	
Matiere	aluminium	
couleur du boîtier/corps	blanc	
classe de protection	II	
indice de rendu des couleurs CRI	80-89	
appareillage	non requis	
indice de protection (IP)	IP44	
QC Boite	1	
QCT	BX	
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cmc • Fiche • Notice • Fiche 	
Ean13	3170070054252	
Fournisseur	ARIC	
Référence Odelec-Nollet	108004362	

Images du produit



APPAREIL / LAMPE
A FLUX NON DIRIGE
PAS DE CONE

