



## EGO ROND 9LED 3500K INOX 304

Code: 1757























## Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP68
IK	IK10
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 thermoplastique
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face inox 304 (A2)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	9 LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 1.5 W / 1.9 W
Tension / Fréquence / Intensité	24 V ; 80 mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage non fourni
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Facteur de puissance	1,00
Température de couleur	3500 °K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	90 °
Flux lumineux total	18 lm
Efficacité lumineuse	9.47 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	OUI - variation PWM
Durée de vie moyenne	50000 h
Nbre de on/off	25000
Poids net	207 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	■ Balisage ■ Piscine : autorisé Vol.1
Recommandations d'installation	Utiliser du câble H05RNF - 2x0,75mm², diam. 7mm maxi, pour installation dans le sol. 12m maxi.Voir code 0946.

1/1 www.aric-sa.fr