



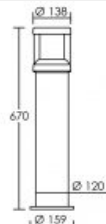
# Borne haute POLO LED graphite

Borne extérieure IP65, hauteur 67cm, LED 10W 4000K, 30000h

Code : **3129**



**PAS DE CONE**  
Reportez-vous  
au Plug-in photométrique pour Dialux  
disponible sur notre site internet  
[www.aric-sa.com](http://www.aric-sa.com)



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	extérieure
<b>IP</b>	IP65
<b>IK</b>	IK07
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
<b>Résistance au feu</b>	850°C
<b>Mode de montage</b>	Sol - surface
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium graphite 7024 extrudé
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque polycarbonate résistant aux UV (PC) cristal / transparent / clair
<b>Orientation du produit</b>	fixe
<b>Nombre et type de source</b>	54 LED SMD CLL-130 Citizen Electr. - 1 circuit / module intégré (non démontable)
<b>Douille / Culot</b>	Sans
<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 10 W / 12.4 W

<b>Facteur de puissance</b>	0,50
<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>IRC / Ra</b>	80 - 84
<b>Faisceau</b>	2 x 60° asymétrique à 45 °
<b>Flux lumineux total</b>	790 lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	63.71 lm/W
<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +40 °C
<b>Variation</b>	NON
<b>Durée de vie moyenne</b>	50000 h
<b>Nbre de on/off</b>	25000
<b>Poids net</b>	3.19 kg
<b>Compatible minuterie</b>	OUI
<b>Compatible détection</b>	OUI
<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Balisage</li> <li>■ Extérieur résidentiel</li> </ul>
<b>Recommandations d'installation</b>	Alimentation intégrée IP67.

<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	230 V ; 50/60 Hz ; 108 mA
<b>Driver / Alimentation</b>	Alim. LED - Tension constante appareillage intégré (non démontable)
<b>LOR (Light Output Ratio)</b>	100 %

## Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
0575	FIXATION BORNE CALEO 1/NEWAY	
0739	RACCORD 3 SORTIES RL3 IP68	
0743	RACCORD 2 SORTIES RL2 IP68	