



**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)

# Borne haute CALEO 1 E27 cuivré

Borne extérieure IP44, hauteur 75cm, E27 100W max, lampe non fournie

Code : **1706**



## Caractéristiques techniques

<b>Utilisation</b>	extérieure	<b>Douille / Culot</b>	E27
<b>IP</b>	IP44	<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 100 W / 100 W
<b>IK</b>	IK07	<b>Tension / Fréquence / Intensité</b>	230 V ; 50/60 Hz
<b>Classe</b>	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	<b>Driver / Alimentation</b>	Direct sur réseau sans alimentation
<b>Résistance au feu</b>	850°C	<b>Facteur de puissance</b>	dépend de la lampe utilisée
<b>Mode de montage</b>	Sol - surface	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +35 °C
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps aluminium cuivre / cuivré	<b>Variation</b>	dépend de la lampe utilisée
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque polycarbonate (PC)	<b>Poids net</b>	2770 gr
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Balisage</li> <li>■ Extérieur résidentiel</li> </ul>
<b>Nombre et type de source</b>	Plusieurs types de sources possibles - 1 lampe non fournie		

## Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
0575	FIXATION BORNE CALEO 1/NEWAY	
0739	Connecteur linéaire 3 pôles IP68 (RL3)	
0743	Connecteur linéaire 2 pôles IP68 (RL2)	