



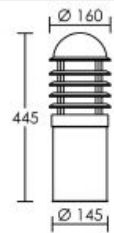
# Borne basse CALEO 2 E27 inox

Borne extérieure IP44, hauteur 45cm, E27 75W max, lampe non fournie

Code : **1691**



**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>Douille / Culot</b>	E27
<b>IP</b>	IP44	<b>Puissance nominale / absorbée</b>	1 x 75 W / 75 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>LOR (Light Output Ratio)</b>	28 %
<b>Mode de montage</b>	Sol - surface	<b>Facteur de puissance</b>	dépend de la lampe utilisée
<b>Matières / Coloris n°1</b>	corps inox 316L	<b>Température d'utilisation</b>	-20 °C / +35 °C
<b>Matières / Coloris n°2</b>	diffuseur / vasque polycarbonate (PC)	<b>Variation</b>	dépend de la lampe utilisée
<b>Orientation du produit</b>	fixe	<b>Poids net</b>	2978 gr
<b>Nombre et type de source</b>	Plusieurs types de sources possibles - 1 lampe non fournie	<b>Applications spécifiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Balisage</li> <li>■ Extérieur résidentiel</li> <li>■ Résiste au Brouillard salin (500h)</li> </ul>

## Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
0448	Fixation pour bornes CALEO 2 et KADO	
0739	Connecteur linéaire 3 pôles IP68 (RL3)	
0743	Connecteur linéaire 2 pôles IP68 (RL2)	