



Borne haute POLO E27 gris RAL9006

Borne extérieure IP65, hauteur 67cm, E27 70W max, lampe non fournie

Code : **3126**



PAS DE CONE
Reportez-vous
au Plug-in photométrique pour Dialux
disponible sur notre site internet
www.aric-sa.com



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Puissance nominale / absorbée	1 x 70 W / 70 W
IP	IP65	Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz ; 304 mA
IK	IK07	Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	LOR (Light Output Ratio)	21 %
Résistance au feu	850°C	Facteur de puissance	dépend de la lampe utilisée
Mode de montage	Sol - surface	Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium gris 9006	Variation	dépend de la lampe utilisée
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate résistant aux UV (PC) cristal / transparent / clair	Poids net	2970 gr
Orientation du produit	fixe	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Balisage ■ Extérieur résidentiel
Nombre et type de source	Plusieurs types de sources possibles - 1 lampe non fournie	Recommandations d'installation	Lampe E27 : diamètre maxi 53mm, longueur maxi 165mm.
Douille / Culot	E27		

**Autres
commentaires**

Paralume inox. Rendement lumineux donné pour une lampe Fluocompacte E27 de 15 à 23W ou des halogènes A60 70W max.

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)	
0797	PLATINE IM 35W G8,5 P/POLO	