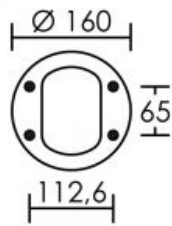
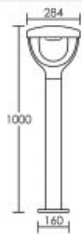
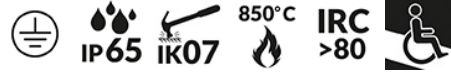


Borne LED SUNNY

Borne extérieure IP65, hauteur 100cm, LED 10W 4000K, 30000h

Code : **50298**



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



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP65
IK	IK07
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Sol - surface
Matières / Coloris n°1	corps aluminium graphite 7024 extrudé
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate résistant aux UV (PC) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	30 LED SMD 5630 SEOUL - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 10 W / 13 W

Facteur de puissance	0,95
Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	double asymétrique à 45 °
Flux lumineux total	845 lm
Efficacité lumineuse	65 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30000 h
Nbre de on/off	15000
Poids net	642 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI

Applications spécifiques

- Balisage
- Extérieur résidentiel
- PMR (personnes à mobilité réduite)

Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 116 mA
--	-------------------------------

Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage intégré (non démontable)
----------------------------------	---

LOR (Light Output Ratio)	100 %
-------------------------------------	-------

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
0739	Connecteur linéaire 3 pôles IP68 (RL3)	
0743	Connecteur linéaire 2 pôles IP68 (RL2)	
50299	FIXATION BETON BORNE SUNNY	