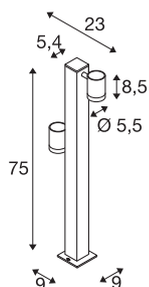




HELIA

borne extérieure, double, anthracite, LED, 16W, 3000-K, IP55, variable Triac

La borne d'éclairage et de balisage épurée HELIA est fabriquée en aluminium et équipée d'une tête. Le luminaire est équipé de deux LED 230V blanc chaud. Le branchement électrique du luminaire disponible en anthracite se fait directement sur le réseau 230V. Luminaire utilisable en extérieur grâce à son indice de protection IP55. La gamme HELIA est également disponible en suspensions, appliques et spots sur tige, ce qui la rend utilisable de manière universelle.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1002200
Nombre de sorties lumineuses différentes	2
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Code IP	IP 55
Classe de résistance aux chocs	IK 04
Montage	En saillie
Détails de montage	Sol
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	500 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	13 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Hauteur du courant d'appel	4.5 A
Durée du courant d'appel	30 µs
Lumen	880 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	35 °
Coloris	anthracite
IRC	80
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h

Source Lumineuse

916573	
--------	---

Accessoires

228730	Boîte de connexion , extérieur, 3 pôles, noir, IP68
1000736	Piquet , extérieur, inox

Sortie lumineuse	directement
Longueur	23 cm
Largeur	9 cm
Hauteur	75 cm
Poids net	1.822 kg
Poids brut	2.994 kg