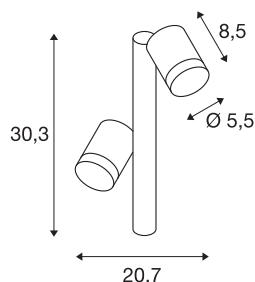




HELIA

borne extérieure à composer, double, anthracite, LED, 16W, 3000K, 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. Projecteur adapté pour l'extérieur grâce à l'indice de protection IP55. Ce luminaire comprend des modules LED variables. La gamme HELIA est également disponible en suspensions, appliques et des spots sur tige, ce qui la rend utilisable de manière universelle.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	233285
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 avec accessoires
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

228712	Accessoires de fixation , pour béton, extérieur
228752	Kit de fixation , extérieur, inox
233145	Embase , pour bornes à composer MYRA SPOT et HELIA, anthracite
233165	Tige d'extension , 30 cm, pour bornes à composer MYRA 2, anthracite

Sortie lumineuse	directement
Largeur	5.5 cm
Hauteur	30.3 cm
Profondeur	20.7 cm
Poids net	1.07 kg
Poids brut	1.405 kg
Page du BIG WHITE	582