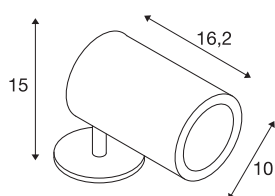




HELIA SPOT L

projecteur extérieur, simple, anthracite, LED, 15W, 3000K, IP55, variable Triac

La borne HELIA LED avec puissante LED 230V de 15W est disponible avec lumière blanc chaud. Le raccordement électrique du luminaire en aluminium s'effectue directement sur la tension secteur 230V à l'aide du câble de 3m à extrémité dénudée. Luminaire adapté pour l'extérieur grâce à l'indice de protection IP55. Ce luminaire variable comprend des modules à LED intégrés.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	228555
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Code IP	IP 66
Classe de résistance aux chocs	IK 04
Résistance aux chocs	0.5 Joule
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond,Sol,Sol avec accessoires,Applique
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	700 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	15 W
Hauteur du courant d'appel	10 A
Durée du courant d'appel	40 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.07
Lumen	1340 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	40 °
Coloris	anthracite
IRC	80
Données LXXBXX	L70B50

Source Lumineuse

916476	
--------	---

Accessoires

228560	Piquet , extérieur, inox
--------	--------------------------

Durée de vie	40000 h
Sortie lumineuse	directement
Longueur	16.2 cm
Hauteur	15 cm
Diamètre	10 cm
Poids net	1.342 kg
Poids brut	1.525 kg
Page du BIG WHITE	699