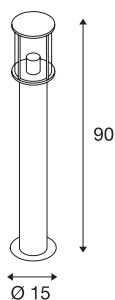




PHOTONIA

borne extérieure, anthracite, E27, 60W max, IP55

Le lampadaire PHOTONIA est fabriqué en aluminium et verre transparent qui recouvre totalement la source. La position des douilles intégrées au luminaire permet de générer un cône lumineux homogène et forme une superbe borne d'éclairage. Des accessoires de fixation pour béton et une boîte de connexion sont disponibles en option. Luminaire adapté pour l'extérieur grâce à l'indice de protection IP55. Le raccordement électrique s'effectue sur la tension secteur 230V.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	232075
Douille	E27
Nombre de douilles	1
Code IP	IP 55
Classe de résistance aux chocs	IK 03
Résistance aux chocs	0.35 Joule
Montage	En saillie
Détails de montage	Sol, Sol avec accessoires
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Classe de protection	I
Puissance en watts	60 W
Coloris	anthracite
Sortie lumineuse	diffus
Hauteur	90 cm
Diamètre	15 cm
Poids net	2.775 kg
Poids brut	3.893 kg
Page du BIG WHITE	659

Source Préconisée

1005305	A60 E27 tête miroir , ampoule LED, chrome, 7,5 W, 2700 K, IRC90, 180°
1005303	A60 E27 , ampoule LED, transparent, 7,5 W, 2700 K, IRC90, 320°
1005304	A60 E27 , ampoule LED, dépoli, 7,5 W, 2700 K, IRC90, 320°
1005268	ST58 E27 , ampoule LED, transparent, 7,5 W, 2700 K, IRC90, 320°

Accessoires

228730	Boîte de connexion , extérieur, 3 pôles, noir, IP68
232085	Boîte de connexion , extérieur, inox, IP68, 3 pôles