



GOUJONS À SCELLE- MENT

pour borne et lampadaire PHOTONIA, acier inox

Le lampadaire PHOTONIA est réalisé en aluminium et verre transparent, qui couvre totalement l'ampoule. Grâce au positionnement des douilles incorporées, l'ampoule installée crée un cône lumineux homogène et est idéale comme borne. A titre optionnel, des goujons à scellement et une boîte de jonction sont disponibles. L'indice de protection IP55 signifie que ce luminaire peut être placé à l'extérieur. Le branchement se fait directement au réseau 230 V. Cette lampe convient pour les ampoules des classes d'efficacité énergétique : E - A+

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	232085
Code IP	IP 20
Montage	Encastré
Infos de montage	Sol
Coloris	inox
Faisceau lumineux	diffus
Longueur	13 cm
Largeur	13 cm
Profondeur	21 cm
Poids net	0.225 kg
Poids brut	0.271 kg
BIG WHITE, page	659

Ampoules Recommandés

1005303	A60 E27 , ampoule LED transparente 7,5 W 2700 K IRC 90 320°
1005304	A60 E27 , ampoule LED satinée 7,5 W 2700 K IRC 90 320°