



BERET G12 encastré

blanc, max 150W

L'encastré BERET HIT-CE avec collerette ronde et cache en verre transparent présente une douille G12 pour lampes halogènes aux iodures métalliques. La grande plage d'orientation et d'inclinaison du spot encastré vous assure un positionnement libre du faisceau lumineux. Des réflecteurs adaptés avec différents angles de rayonnement sont disponibles en accessoires. Disponible avec boîtier blanc et gris argent, un ballast adapté à la puissance voulue est requis pour l'utilisation de BERET HIT-CE.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	162151
Douille	G12
Source	HIT-CE
Nombre de douilles	1
Lampes incluses	Non
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Code IP	IP20
Montage	Encastrément
Détails de montage	Plafond
Classe de protection	I
Puissance en watts	150 W
Coloris	blanc
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Hauteur	15.5 cm
Diamètre	16.5 cm
Poids net	0.81 kg
Poids brut	0.944 kg
Forme de découpe	rond
Diamètre d'encastrement	15.2 cm

Accessoires

162173	RÉFLECTEUR pour encastré BERET HIT-CE et DIVIS , 40°, aluminium chromé
470370	Ballast électronique HID pour CDM 70W , 230V, incl. serre-câble
162176	BERET G12 et DIVIS G12 , réflecteur, 70°
961062	Câble de connexion 230V , 3 pôles noir, 2m
162171	BERET G12 et DIVIS G12 , réflecteur, 20°