



Spot EURO SPOT pour rail triphasé 230V

HIT, rond, blanc, 15°, max. 70W, incl. adaptateur triphasé et ballast ferromagnétique

Spot professionnel 230V EURO SPOT orientable et inclinable avec adaptateur correspondant pour système de rail triphasé 230V. Le spot conçu pour les lampes à décharge G12 est adapté aux sources 70W grâce au ballast intégré. En outre, il est disponible dans plusieurs coloris ainsi qu'angles de rayonnement. Le ballast est monté dans la partie intérieure de la tête de lampe cylindrique.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	153401
Douille	G12
Source	HIT-CE
Nombre de douilles	1
Lampes incluses	Non
Plage d'inclinaison	100 °
Plage de rotation horizontale	350 °
Orientable ou inclinable	Dispositif rotatif et pivotant
Code IP	IP 20
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond, Rail plafond
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Classe de protection	I
Puissance en watts	70 W
Coloris	blanc
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Longueur	32 cm
Largeur	16.5 cm
Poids net	2.999 kg
Poids brut	3.182 kg