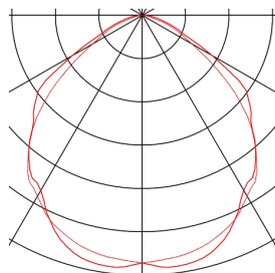




## NEPRO DISPLAY

spot sur tige intérieur, gris argent/chrome, R7s 118m-  
m/QT-DE12, 300W max

Spot sur tige NEPRO DISPLAY 230V, orientable et inclinable. Ce luminaire en aluminium dispose d'une tête équipée d'une douille R7s recouverte de verre transparent. Le montage s'effectue avec l'étau inclus. Le raccordement électrique s'effectue directement sur la tension de secteur 230V à l'aide du câble, interrupteur et fiche inclus. Également disponible en accessoire : kit de fixation sur tubes de diamètre 32-42 mm.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf. :	146472
Douille	R7s 118mm
Source	QT-DE12
Nombre de douilles	1
Lampes incluses	Non
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz mA/V
Plage d'inclinaison	90 °
Plage de rotation horizontale	350 °
Longueur	70 cm
Largeur	11 cm
Hauteur	6 cm
Poids net	1.227 kg
Poids brut	1.692 kg
Code IP	IP 20
Classe de protection	I
Classe de résistance aux chocs	IK03
Résistance aux chocs	0,35 Joule
Puissance en watts	300 W
Coloris	gris
Page du BIG WHITE	245

## Source Préconisée

1002135	Source LED QT-DE12 , R7s 118mm, 14W, 3000- K, variable
1005288	QT DE12 R7S 78 mm , ampoule LED, transpa- rent, 15 W, 3000 K, IR- C90, 330°