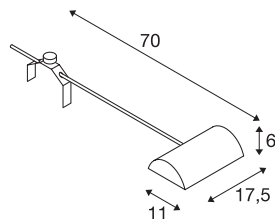




Applique NEPRO DISPLAY

QT-DE12, gris argenté/chrome, max. 300 W

Éclairage display NEPRO 230 V, pivotant et inclinable. Le luminaire en aluminium est doté d'une douille R7s dans la tête d'éclairage. Celle-ci est couverte d'un écran en verre transparent. Le montage se fait au moyen des clips fournis. Le branchement au réseau 230 V se fait directement au moyen du câble avec interrupteur et fiche de contact joint. Un kit Tubes pour la fixation aux tubes et traverses d'un diamètre entre 32 et 42 mm est également disponible comme accessoire.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	146472
Douille	R7s 118mm
Ampoule	QT-DE12
Nombre de douilles	1
Lampes incluses	Non
Plage d'inclinaison	90 °
Plage de pivotement horizontal	350 °
Pivotant ou inclinable	Rotatif et pivotant
Code IP	IP 20
Classe de résistance aux chocs	IK 03
Résistance au choc	0.35 Joule
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Indice de protection	I
Wattage	300 W
Coloris	gris
Répartition de l'intensité lumineuse	symétrique
Faisceau lumineux	direct
Longueur	70 cm
Largeur	11 cm
Hauteur	6 cm
Poids net	1.227 kg
Poids brut	1.709 kg

Ampoules Recommandés

1005288	QT DE12 R7S 118 mm , ampoule LED transparente 15 W 3000 K IRC 90 330°
---------	--