

NEGATOSCOPE EXTRA-PLAT HOLTEX, 2 PLAGES, 45W



Ref. OTA1102









30/07/2025 04:04:16 - Informations et caracteristiques donnees a titre indicatif et pouvant etre sujettes a modification.



NEGATOSCOPE EXTRA-PLAT HOLTEX, 2 PLAGES, 45W



Ref. OTA1102

Description

Ces negatoscopes offrent un systeme de fixation pour les radios permettant une pose et une depose simple, et sans consequence pour les radios.

- La structure de l'ecran est en alliage d'aluminium haute resistance de 2,4 cm d'epaisseur
- Les angles sont proteges par une plaque d'acier, recouverte d'ABS
- Ecran en polymere methacrylique
- Le corps du negatoscope est en alliage d'aluminium haute resistance
- L'interieur et l'exterieur sont recouverts d'une poudre projetee antistatique
- Voltage / Frequence : 220V / 30-100Hz
- Luminosite moyenne > 1500 cd/m2; >5 000 lux.
- Duree de vie de l'eclairage : 100 000 h - Temperature de couleur : 6500k - Dimensions ecran: 74 x 43,5 cm
- Dimensions exterieures : 85 x 54,5 x 2,4 cm

Caracteristiques

Marquage CE	CE	Dispositif Medical	Classe I
Code barre	3661040195896	Code douanier	90105010
Garantie (mois)	12	Pays	Chine
MESURES			
Unite emballee / Largeur (cm)	65	Unite nue / Largeur (cm)	85
Unite emballee / Hauteur (cm)	10	Unite nue / Hauteur (cm)	2.4
Unite emballee / Longueur (cm)	93	Unite nue / Longueur (cm)	54.5
Unite emballee / Poids (kg)	15.1	Unite nue / Poids (kg)	13.5
CONDITIONS DE STOCKAGE SPECIFIQUES			
Temperature mini	NA	Temperature maxi	NA
Humidite mini	NA	Humidite maxi	NA
AUTRES CARACTERISTIQUES			
Unite emballee / Quantite	1		

30/07/2025 04:04:16 - Informations et caracteristiques donnees a titre indicatif et pouvant etre sujettes a modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand

13290 Aix-en-Provence | France







