



### Principales

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Nombre de postes	2 postes
Sens de montage	Horizontal
Entraxe	71 mm
Type de cadre	Double
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Conditions d'utilisation	Intérieur

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Couleur latérale	Laiton
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Peint
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	87 mm
Largeur	158 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,0213 kg
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

### Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Normes	EN 60669-1 NF C 61-314 UNE 20315-1-1 2006/95/EEC
Certifications du produit	Aenor: 030/2205[RETURN]LCIE: NF012_3187[RETURN]N[RETURN]NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises