



### Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Kvadrat
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Nombre de postes	2 postes
Sens de montage	Horizontal/vertical
Entraxe	71 mm
Type de cadre	Double
Type d'emballage	Film plastique-boîte

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Noir
Couleur latérale	Aluminium
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Lacquered
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	85 mm
Largeur	156 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,0255 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 de l'air ambiant en fonctionnement	5...45 °C
Normes	EN 60669-1 UNE 20315-1-1 2006/95/EEC NF C 61-314 NBN C 61-112-1
Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: NF 603415A N 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>
REACH free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui
Sustainable packaging	Yes
RoHS exemption information	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises