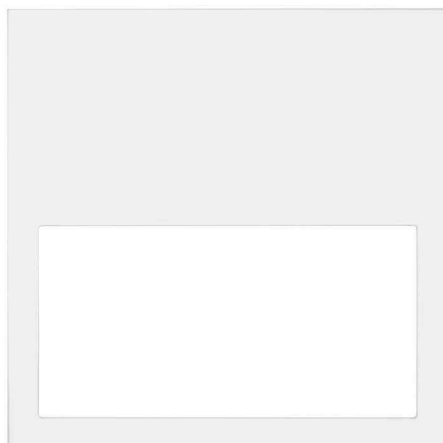


Cadre minimum 1 élément blanche matte Simon 100

RÉF. 10001610-230



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

La prestigieuse et honorée série Simon 100 a été créée pour commémorer notre centenaire, une série conçue pour faciliter l'interaction. C'est pourquoi elle est la plus intuitive, la plus simple et la plus confortable en termes d'utilisation. Il a des interrupteurs horizontaux, ce qui donne un plus grand contact en surface. Grâce à l'écran monté en surface, nous pouvons régler l'intensité de la lumière avec un seul doigt. En un seul geste, nous pouvons créer l'ambiance qui nous convient à chaque instant. Cette série se distingue par l'inclusion de plus de fonctions dans le même espace. En voici quelques exemples: lever et fermer les stores, connecter le téléviseur ou charger le téléphone portable à l'aide du port USB. Nous cherchons un cadre, comprenant au minimum 1 élément, qui fait partie de la série Simon 100, la prise est en thermoplastique et la structure en PMMA avec un effet de quartz de finition. Il mesure 84x84 millimètres et une profondeur de 9,7 millimètres. La série Simon 100 est conçue pour être utilisée les yeux fermés.

FINITION

MATÉRIAU

Plastique

COMPATIBILITÉ

Mécanismes Simon 100

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Cadre, minimum 1 élément

CLASSE ETIM

EC000007

INFORMATION TECHNIQUE

MARCHÉ DISPONIBLE

CE

DISPONIBLE EN

1, 2, 3 et 4 éléments

CLASSIFICATION IP

IP20

MAINTENANCE

Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyants contenant du chlore.

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)

5 - 40 °C

PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE (°C)

-25 - 50 °C

VERSION

1 élément

INSTALLATION ET MAINTENANCE

INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT

universel

SENS D'INSTALLATION

Horizontal, Vertical

TYPE D'INSTALLATION

Convient pour montage encastré

RÉGLEMENTATION

RÉGLEMENTATIONS

Directive 2014/35/UE LVD + Directive 2011/65/UE RoHS + EN 50581:2012 + EN 60669-1:1999 + EN 60669-1:1999 A1:2002 + EN 60669-1:1999 A2:2008

INFORMATION LOGISTIQUE

CODE EAN UNITAIRE

8421053212769

POIDS NET DU PRODUIT

0.03

LONGUEUR EMBALLAGE

84

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
UNITAIRE

KGM

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0

EAN EMBALLAGE

8421053212769

VOLUME EMBALLAGE

70560

LONGUEUR EMBALLAGE
UNITAIRE

0

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

1

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0

HAUTEUR EMBALLAGE

10

POIDS BRUT EMBALLAGE

0

POIDS BRUT EMBALLAGE
UNITAIRE

0.03

LARGEUR EMBALLAGE

84

POIDS NET EMBALLAGE

0.03

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM