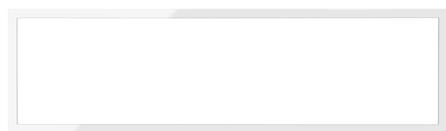


## Cadre pour 4 éléments blanche brillant Simon 100

RÉF. 10000640-130



### INFORMATION DE BASE

**FINITION****COMPATIBILITÉ****CLASSE ETIM**

Mécanismes Simon 100

EC000007

**MATÉRIAU****CONTENU DE L'EMBALLAGE**

Plastique

Cadre pour 4 éléments

## INFORMATION TECHNIQUE

<b>DISPONIBLE EN</b>	<b>MAINTENANCE</b>	<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE DE STOCKAGE (°C)</b>
1, 2, 3 et 4 éléments	Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyants contenant du chlore.	-25 - 50 °C
<b>CLASSIFICATION IP</b>	<b>PLAGE DE TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT (°C)</b>	<b>VERSION</b>
IP20	5 - 40 °C	4 éléments

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

<b>INSTALLABLE DANS BOÎTE D'ENCASTREMENT universel</b>	<b>SENS D'INSTALLATION</b>	<b>TYPE D'INSTALLATION</b>
	Horizontal et vertical	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	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE	POIDS NET EMBALLAGE
8421053140680	KGM	0.055
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE	LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE
0.055	0	1
HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE	EAN EMBALLAGE	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE
0	8421053140680	MMT
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE	POIDS BRUT EMBALLAGE	VOLUME EMBALLAGE
0	0.053	249480
POIDS NET DU PRODUIT	HAUTEUR EMBALLAGE	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE
0.055	10	MMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE	LONGUEUR EMBALLAGE	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE
0	84	KGM
		LARGEUR EMBALLAGE
		297