



photos non contractuelles

Présentation

SMA1 est un sèche mains automatique muni d'un détecteur infrarouge, qui déclenche l'appareil dès que l'on approche les mains du champs d'action des capteurs.

Conforme aux exigences du règlement n° 1275/2008/EU de la Directive EUP/ERP en vigueur à la date du 01.01.2013.

Description

Puissance : 2000 W - 220/240 V - 50/60 HZ
Débit d'air : 170 m³/h
Poids : 3.2 kg
Puissance sonore : 61.4 dB (A)
Moteur : 65 W

Caractéristiques

- * Structure externe réalisée en mélamine, une résine thermodurcissante avec un facteur de résistance très élevé qui rend **SMA1** très fiable pour une installation dans les lieux très fréquentés et sans surveillance
- * Ne craint ni les coups, ni les sollicitations
- * Inrayable et ne craint pas les brûlures de cigarettes
- * Installation et entretien faciles
- * Facile à démonter
- * Isolation électrique anti-projection d'eau
- * Ne jaunit pas
- * Filtre anti-poussière
- * Particulièrement silencieux
- * Sécurité maximum
- * Mise en route automatique
- * Réglable grâce à un trimmer de 0 à 35 cm

1505042