

Evier inox avec robinet automatique



Lave-main inox avec déclenchement électronique intégré (eau froide, pré-mélangée ou température ajustable par robinets d'arrêt). Qualité acier inoxydable AISI 304 18/10 (1.4301) finition brossé.

Mode de fonctionnement STANDARD = l'eau coule tant que les mains sont dans l'aire de détection
 ou Mode de fonctionnement MARCHE/ARRET = l'eau coule en approchant la main à 5-10 cm de la détection et s'arrête en approchant à nouveau la main à courte distance
 Arrêt de sécurité après écoulement 5 minutes sans interruption.

Détection infrarouge avec bec mural, électrovanne 1/2", tuyau de raccordement, robinet arrêt équerre avec filtre, bonde et siphon inclus.

Vidage standard 1 1/4" évacuation Ø 50 mm. Arrivée eau 1/2".

Transformateur externe 230/24V en sus.

Version piles = 4 x piles alcalines LR6 1,5V 2700 mAh (autonomie environ 2 ans à 100 utilisations par jour).

Dim. L450 x P475 x H720 mm.

Electronique garantie 5 ans.

Options : bouton mélangeur thermostatique, version double bassins.

Références :

LM-04 version secteur

LM-04P version pile 9V

SPZ02 transformateur 230/24V

SLD03 télécommande de réglages (longueur détection, durée écoulement, marche/arrêt, rinçage périodique)

