



Sèche-mains électrique à air h438_100

Sèche-mains photocellulaire. Dimensions : cm 28,2x16x22. / Puissance: 1650W

Sèche-mains électrique blanc d'air chaud pour toilettes de restaurants, hôtels, pubs ou centres sportifs. Le produit fonctionne avec un capteur électrique qui s'active et se désactive lorsqu'il détecte la présence/absence des mains. Le sèche-mains est fait à partir d'ABS de couleur blanc et est très durable. Elle a une puissance de 1650W à une vitesse de 58 km/h. Le niveau sonore à deux mètres est de 60 dB.

Caractéristiques techniques:

- Dimensions : mm 282x160x220.
- Tension : 1650W
- Vitesse:220-240V 50/60hz
- Intensité maximale:7,5A
- Indice de protection:IPX1
- Matériel : ABS blanc
- Son à 2 mètres : 60db

INFORMATIONS

- **fonctionnement** photocellule
- **Punti di forza** i meno rumorosi
- **tipologia** antivandalo
- **Puissance en Watts** 1650.0000
- **Profondeur en mm** 160.0000
- **Largeur en mm** 220.0000
- **Hauteur en mm** 282.0000
- **Tempo di asciugatura** 10-12 sec



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Sèche-mains électrique à air h438_100

Fonctionnement: a fotocellula

Potenza in watt: 471

Prodondeur mm: 400 mm

Largeur mm: 401 mm

Hauteur mm: 399 mm

Tempo di asciugatura: 10-12 sec