



## Urmet - 1168/59W



### Alpha Module Aveugle Blanc

---

|                   |                                             |
|-------------------|---------------------------------------------|
| Code de l'article | 1168/59W                                    |
| GTIN              | 8021156064618                               |
| ETIM              | EC000349 - Module electronique pour portier |
| Marque            | Urmet                                       |
| Poids brut (kg)   | 0.12                                        |
| Poids net (kg)    | 0.12                                        |

---

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Apparent                     | no |
| Avec boîtier                 | no |
| Avec fonction jour/nuit      | no |
| Caméra réglable manuellement | no |



|                                                      |                        |
|------------------------------------------------------|------------------------|
| Compatible avec les appareils de correction auditive | no                     |
| Contient un clavier                                  | no                     |
| Couleur                                              | Blanc                  |
| Fonction zoom, pan/tilt                              | no                     |
| Hauteur (mm)                                         | 90                     |
| Largeur (mm)                                         | 125                    |
| Lecture biométrique                                  | no                     |
| Lecture via code                                     | no                     |
| Lecture via support de données                       | no                     |
| Modèle                                               | Autre                  |
| Montage encastré                                     | no                     |
| Profondeur (mm)                                      | 30                     |
| Technique d'installation                             | Indépendant du système |

