

**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

**URAONE**



[www.ura.fr](http://www.ura.fr)

| Désignation               | URAONE Evacuation SATI Connecté   |
|---------------------------|---|
| Référence                 | 113 218V  |
| Type                      | Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité   |
| Fonction                  | Evacuation  |
| Fonctions additionnelles  | Visibilité+ pour accroître la visibilité des indications de balisage en cas d'évacuation, secteur présent<br>Balisage lumineux d'évacuation pour réduire le temps d'évacuation en augmentant la visibilité des dégagements et des sorties, secteur présent. |
| Flux assigné (Lumens)     | 45 lm   |
| Sources Lumineuses        | LEDs  |
| Autonomie                 | 1 heure   |
| Technologie               | SATI Connecté pour un contrôle à distance et en temps réel de l'état des installations d'éclairage de sécurité  |
| Normes                    | NF C 71-800, NF C 71-820, NF EN 60598-2-22, NF EN 60598-1, NF 413, NF 015   |
| Marque de qualité         | NF AEAS Performance SATI, NF Environnement, NF SATI Visibilité+   |
| Enveloppe                 | Plastique   |
| Classe                    | II  |
| Degré de protection       | IP 42 / IK 07   |
| Alimentation              | 230 V - ± 10% - 50 Hz   |
| Consommation              | 0,5 W   |
| Dimensions L x l x h (mm) | 210 x 110 x 41  |
| Pictogramme               | Repositionnable permettant de réaliser tous les sens d'évacuation   |
| Accessoires               | - Cadre d'encastrement (réf. 168 113)<br>- Porte pictogramme sur la tranche (réf. 168 202)<br>- Grilles de protection (réf. 168 001, 168 004, 950 305)<br>- Enjoliveurs de finition (réf. 168 203, 168 204)   |

Les indications contenues dans le présent document étant susceptibles d'être modifiées sans préavis, n'engagent URA qu'après confirmation.