

CARACTERISTIQUES PRODUIT

URAJET



www.ura.fr

| Désignation | URAJET Evacuation SATI |
|---------------------------|---|
| Référence | 111 317V |
| 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 |
| Flux Assigné (Lumens) | 45 lm |
| Sources Lumineuses | LEDs |
| Autonomie | 1 heure |
| Technologie | Système Automatique de Tests Intégré SATI |
| 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 55 / IK 08 |
| Alimentation | 230 V - ± 10% - 50 Hz |
| Consommation | 0,8 W |
| Dimensions L x l x h (mm) | 280 x 120 x 59 |
| Pictogramme | Adhésif permettant de réaliser tous les sens d'évacuation |
| Accessoires | - Grilles de protection (réf. 168 001, 168 004, 950 305) |

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