

CARACTERISTIQUES PRODUIT



www.ura.fr

| Désignation | Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité |
|-----------------------|---|
| Référence | 956 430 |
| Type | Tôle et Verre |
| Fonction | Evacuation |
| Flux assigné (lumens) | 45 lm |
| Sources Lumineuses | LEDs |
| Autonomie | 1 heure |
| Technologie | Adressable |
| Normes | NF C 71-800, NF C 71-820, NF EN 60598-2-22, NF EN 60598-1 |
| Marque de qualité | NF AEAS Performance SATI, NF |
| Enveloppe | Verre / Métal |
| Classe | I |
| Degré de protection | IP 66 / IK 04 |
| Alimentation | 230 V - ± 10% - 50/60 Hz |
| Consommation | 0,7 W |
| Dimensions (mm) L x l | 380 x 124 |

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