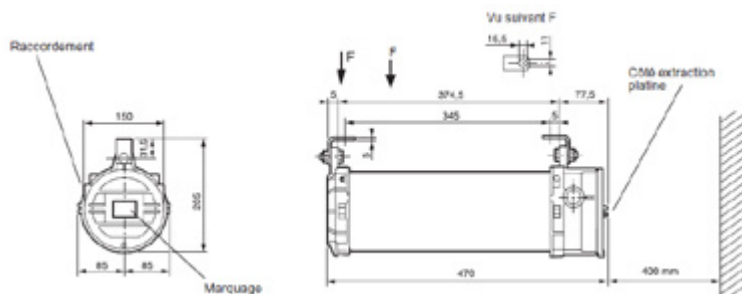


**CARACTERISTIQUES PRODUIT**



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

| Désignation           | BAES évacuation ATEX Adressable                           |
|-----------------------|---|
| Référence             | 133 000   |
| Fonction              | Evacuation  |
| Type                  | BAES d'évacuation Antidéflagrant à LEDs                   |
| 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 SAT1                                  |
| Licence LCIE          | T 11067 / 697966  |
| Classe                | I   |
| Degrés de protection  | IP 66/68 – IK 07  |
| Alimentation          | 230 V - 50/60 Hz  |
| Consommation          | 0.7 W   |
| Accessoire non fourni | - Presse étoupe réf. 956 482                              |

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