

# TM.PRIMO R C1 60 NM AT

 TM TECHNOLOGIE



|   |  |
|---|--|
| Référence catalogue   | TM-PR.C1ATN600W                                    |
| Application   | éclairage de la voie d'évacuation                  |
| Autonomie de la pile  | 1 h  |
| Mode de fonctionnement  | NM   |
| Version   | AT – test autonome                                 |
| Couleur   | RAL9003  |
| Flux lumineux   | 289 lm   |
| Puissance maximale de la source lumineuse (le luminaire peut alimenter une source lumineuse d'une puissance différente) | 2.5 W  |
| Puissance active  | * W  |
| Alimentation  | 210÷250 V AC 50÷60 Hz                              |
| Alimentation électrique de la CB  | 186÷254 V DC                                       |
| Dimmable  | non  |
| Plage de température de fonctionnement  | 10-35 °C   |
| Matériau  | metal  |
| Classe d'isolation  | 1  |
| IK  | IK05   |
| Indice de protection  | IP20   |
| Batterie  | LiFePO4/C 3.2V 1.5Ah                               |
| Garantie  | 24 mois - ST<br>36 mois - AT<br>60 mois - DATA, CB |

