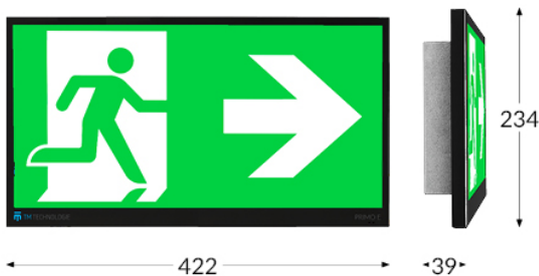


TM.PRIMO E 40E 301 M ST



| | |
|---|--|
| Référence catalogue | TM-PE.4ESTM300B |
| Application | indication du sens d'évacuation |
| Autonomie de la pile | 3 h |
| Mode de fonctionnement | M |
| Version | ST – test standard |
| Couleur | RAL9005 |
| Luminance | >200 cd/m ² |
| Puissance maximale de la source lumineuse (le luminaire peut alimenter une source lumineuse d'une puissance différente) | 2.1 W |
| Puissance active | 3.4 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 | I |
| Indice de protection | IP20 |
| IK | IK05 |
| Indice de protection | IP20 |
| Batterie | LiFePO4/C 3.2V 1.5Ah |
| Garantie | 24 mois - ST 36 mois - AT 60 mois - DATA, CB |
| Durée de vie LED | 50 000 heures de travail |
| visibility | 40 m |
| Classe de protection | 1 |
| Finition | - acier noir revêtu de poudre RAL 9003 - blanc RAL 9005 - noir |