



### Principales

Type de produit ou équipement	Batterie
Application	Éclairage
Nombre de cellules	2
Type de carter	Scellé

### Complémentaires

Compatibilité de gamme	Exiway Exiway One bloc autonome d'éclairage de secours Exiway Exiway Plus bloc autonome d'éclairage de secours Exiway Luxa bloc autonome d'éclairage de secours Rilux Rilux bloc autonome d'éclairage de secours
Accessoires associés	Exiway One 6/11 W Exiway Plus 6/11 W Luxa 6W 1h Rapida 6 W 1 h Rilux 6/8 W 1 h Primalum 6 W 1 h
Capacité de batterie	1,5 Ah à 2,4 V, Ni-Cd (Nickel-Cadmium)
Taille de la batterie	KRMT 23/43
Position de montage	En ligne
Diamètre	23 mm
Longueur	90 mm
Hauteur	26 mm
Largeur	23 mm
Poids du produit	0,12 kg

### Environnement

Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	-10...50 °C
---	-------------

### Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Non applicable, en dehors du scope légal RoHS UE
Profil environnemental	 <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.  
 Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.  
 Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique.  
 Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.