

PRODUCT IMAGE / IMAGE DU PRODUIT



GENERAL SPECIFICATIONS / SPECIFICATION GÉNÉRALES

Technology / Technologie	Zinc Manganese Dioxide (Li/MnO ₂)
Cross Ref / Réf croisées	E90 LRN MN9001 GP910A
Nominal Capacity / Capacité Nominale	350 mAh
Nominal voltage / Tension nominale	1.5V
Average weight (g) / Poids moyen (g)	9.7g
Shelf Life / Durée de vie	5 years / 5 ans
Dimension (mm)	Φ 11.8×20.8

TEMPERATURE & APPLICATIONS

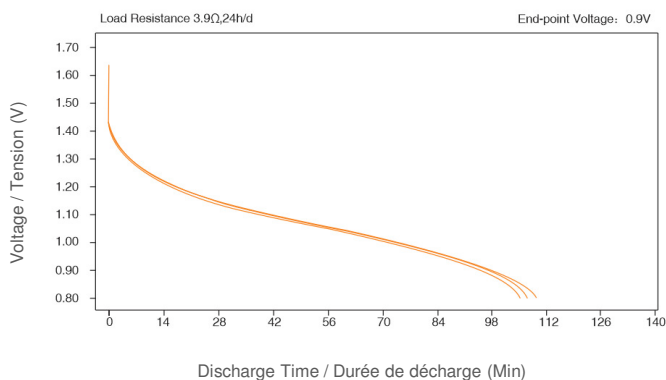
Operating temperature range
Température d'utilisation

-20°C to +60°C

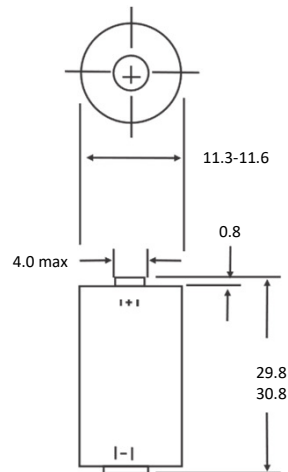
Recommended applications
Applications recommandées

laser pens, calculators, small remote controls, medical thermometers,
ear thermometers, blood pressure monitors.
stylos laser, calculatrices, petites télécommandes, thermomètres médicaux,
thermomètres auriculaires, tensiomètres.

DISCHARGE CHARACTERISTICS



NOMINAL DIMENSION (mm)



SAFETY / KEY FEATURES - SÉCURITÉ / CARACTÉRISTIQUES

Stable voltage during discharge / Tension stable pendant la décharge

High safety and reliability / Haute sécurité et fiabilité

High current pulse discharge capability / Capacité de décharge d'impulsion à courant élevé