

PRODUCT IMAGE / IMAGE DU PRODUIT



GENERAL SPECIFICATIONS / SPECIFICATION GÉNÉRALES

Designation IEC / Désignation IEC	3LR12
Technology / Technologie	Alkaline / Alcaline
Chemical system / Système chimique	Zn- MnO2
Nominal voltage / Tension nominale	4.5V
Capacity (mAh)	N/C
Average weight (g) / Poids moyen (g)	82
Shelf Life / Durée de vie	5 years / 5 ans
Mercury & Cadmium Free	100%

TEMPERATURE RANGE / PLAGE DE TEMPÉRATURE

Operating temperature range / Température d'utilisation	-18°C to +45°C
Storage Temperature Range / Température de stockage	5°C to +30°C

RECOMMENDED APPLICATIONS / APPLICATIONS RECOMMANDÉES

Portable Lighting Signaling lighting Transistor Radio	Éclairage portatif Éclairage de signalisation Radio transistor
---	--

PERFORMANCE CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

Applications / Applications	Portable Lighting	Transistor Radio
Load / Charge	20Ω	220Ω
Discharge Mode / Mode de décharge	1h/d	4h/d
End Voltage / Tension de fin	2.7V	2.7V
Normal Duration / Durée normale	12	150
Unit / Unité	Hr	Hr

*The above information is generally descriptive only and is not intended as guarantee or warranty
**Uniross reserves the right to alter or amend the design, model and specification without prior notice.