






PACKING 	INNER  pcs	MASTER  pcs
Bulk	5	45



DONNÉES TECHNIQUES

Technologie des piles	LEAD ACID
Tension nominale (V)	4
Capacité de la batterie (mAh)	4500
Piles fournies	(INCLUDED)
Connecteur de batterie : (type)	FASTON T1
Batterie puissance (Wh)	18
Batterie classe	8
Poids de la batterie (kg)	0.485
Pays d'origine	CHINA
Normes	UN2800
Manuel	https://www.velamp.com/manuali/23719.pdf
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	106
Profondeur (mm)	46
Hauteur (mm)	46
Poids net (Kg)	0.485

DESCRIPTION

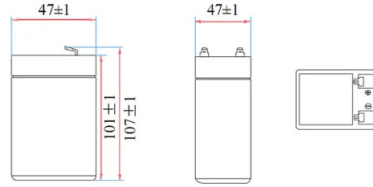
Batterie au plomb-acide scellée rechargeable. Idéal pour une utilisation avec des phares LED rechargeables, des lampes de secours, etc. ; il est important de recharger régulièrement les batteries au plomb pour éviter tout dommage. Tension : 4 V ; Capacité : 4,5 Ah. Connexions Faston T1. Longue durée d'utilisation, utilisez vos produits plus longtemps.

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Bulk
Longueur de l'emballage (mm)	50
Largeur de l'emballage (mm)	50
Hauteur de l'emballage (mm)	100
Poids du produit emballé (kg)	0.440
Largeur intérieure (cm)	27
Longueur intérieure (cm)	25
Hauteur intérieure (cm)	12
Quantité à l'intérieur	5
Poids brut intérieur (kg)	2.200
ITF INNER	18003910902203
Longueur du maître (cm)	27
Largeur du maître (cm)	27
Hauteur du maître (cm)	25
Quantité dans le master	45

DONNÉES LOGISTIQUES

Poids brut principal (kg)	22.000
ITF MASTER	28003910902200
Code INTRASTAT	85072080
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	N/A
Pays d'origine	CHINA



Application Areas

- Wind power**
- Solar LED**
- Telecommunications**
- Solar Farms**
- UPS**
- Alarm systems**
- Medical Instruments**
- Emergency Lights**

F1

