



PACKING 	INNER 	MASTER 
Blister	6 pcs	48 pcs



## DONNÉES TECHNIQUES

Nom	FATEX01
Alimentation électrique	DRY BATTERIES
Alimentation électrique fournie	NO
Combien de piles sont utilisées ?	4
Type de batterie	AA
Piles fournies	(NOT INCLUDED)
Autonomie maximale (h)	14
Source d'éclairage	HIGH POWER LED
Technologie de la lumière	OSRAM®
Puissance d'éclairage (W)	1
Lumen	60
Portée (m)	130
Faisceau lumineux	FOCUS
Durée de vie des LED (heures)	50.000
Interrupteur	YES
Protection IP	IP67
Couleur	YELLOW
Pays d'origine	CHINA
Matériau	PLASTIC - ABS
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	175
Profondeur (mm)	45
Hauteur (mm)	45
Poids net (Kg)	0.105

## DESCRIPTION

ATEX ii 1g ex blanc iic t4 (zone 0). LED haute puissance Osram 1W. 60 lumens, portée de 130 mètres. Protection : IP67 ; interrupteur tactique en caoutchouc. Fonctionne avec 4 piles AA (non incluses) ; autonomie de la batterie : 14 heures.

## DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Blister
Format blister	F6
Longueur de l'emballage (mm)	45
Largeur de l'emballage (mm)	175
Hauteur de l'emballage (mm)	45
Poids du produit emballé (kg)	0.312

## DONNÉES LOGISTIQUES

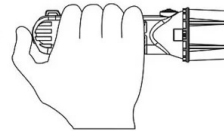
Largeur intérieure (cm)	46
Longueur intérieure (cm)	44
Hauteur intérieure (cm)	13
Quantité à l'intérieur	6
Poids brut intérieur (kg)	1.880
ITF INNER	18003910006284
Longueur du maître (cm)	69
Largeur du maître (cm)	46
Hauteur du maître (cm)	52
Quantité dans le master	48
Poids brut principal (kg)	15.000
ITF MASTER	28003910006281
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	288
Code INTRASTAT	85131000
DEEE	0.02
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	MLUMI010000
Pays d'origine	CHINA



	UL USA : UL FILE NO.: OERX.E324236 Class I Div 1 & 2 Grp ABCD Class II Div 1 & 2 Grp EFG Class III Temp Code: T4
<b>IECEX</b>	IECEX Worldwide : IECEX CERTIFICATE NO.: IECEX UL 11.0042X Ex ia IIC T4 Ga
	Ex Europe : ATEX CERTIFICATE NO.: DEMKO 11 ATEX 1110052X Ex II 1G Ex ia IIC T4  0518



- ① Utilizzo
- Ⓜ Operation
- ⑦ Fonctionnement
- ⑥ Funktionieren
- ① Operación
- Ⓜ Be/kikapcsoló gomb
- Ⓜ Przycisk włączania i wyłączania
- Ⓜ Zapnutí a vypnutí tlačítka
- Ⓜ Превádzkový prepínač
- Ⓜ Werking
- Ⓜ Αερούπυια:
- Ⓜ Operațiunea:
- Ⓜ Djelovanje
- ① Utilização



- ① Intallazione delle batterie
  - Ⓜ Battery installation
  - ① Insertion des piles
  - ① Installation der Batterien
  - ① Colocación de las pilas
  - Ⓜ Elemek behelyezése:
  - Ⓜ Instalația
- Ⓜ Instalace
  - Ⓜ Vlozenie batérii:
  - Ⓜ Integritie van de batterijen
  - Ⓜ Τοποθέτηση των μπαταριών
  - Ⓜ Introducere bateriilor
  - Ⓜ Instalacja baterije
  - Ⓜ Instalação das pilhas

