



## Caractéristiques TLESMU01-BK

### Caractéristiques électriques

Número de modèle	TLESMU01-BK
Consommation (W) $\pm 10\%$	3 ~ 4 W
Consommation urgence (W) $\pm 10\%$	1 W
Capacité à distance	Non
Alimentation (V)	AC120-347V, 50/60Hz
Efficacité $\pm 3\%$	N/D
Facteur de puissance	N/D
Durée urgence	> 120 minutes
Temps de recharge	24 heures
Mode opération	Maintenu

### Caractéristiques photométriques

CRI	85
CCT	6 000 K ~ 6 500 K
Angle de faisceau	N/D
Flux lumineux $\pm 3\%$	N/D

### Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	Endroits humides
Matériaux	Métal
Lentille	N/D
Poids Net	N/D
Dimension produit (mm)	$\pm 310 \times 192 \times 54$ mm
Dimension produit (po)	$\pm 12.2" \times 7.6" \times 2.13"$
Humidité d'opération	90%
Température d'opération	5°C ~ 30°C
Batterie	Ni-Cd 3.6V, 1000 mAh
Garantie de la batterie	2 ans

## Description du produit:

- Enseigne de sortie.
- Simple ou double face avec légendes modifiables.
- Protection contre les surcharges et les décharges excessives.
- Cadre en métal enduit de poudre.
- Bouton de test et indicateur d'alimentation inclus.
- Montage universel : au mur, au plafond, en drapeau.

## Utilisations:

Enseigne de sortie intérieure.

