



Caractéristiques TLESPU01

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLESPU01
Consommation (W) ±10%	4.5 W
Consommation urgence (W) ±10%	1 W
Capacité à distance	3.6V : 4.8 W
Alimentation (V)	AC120-347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	N/D
Facteur de puissance	N/D
Durée urgence	120 minutes
Temps de recharge	24 heures
Mode opération	Maintenu

Caractéristiques photométriques

CRI	N/D
CCT	6500 K
Angle de faisceau	N/D
Flux lumineux ± 3%	N/D

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	Endroits humides
Matériaux	ABS thermoplastique
Lentille	N/D
Poids Net	N/D
Dimension produit (mm)	± 345 x 230 x 59 mm
Dimension produit (po)	± 13.6" x 9.06" x 2.32"
Humidité d'opération	10% ~ 90%
Température d'opération	0°C ~ 40°C
Batterie	Ni-Cd 3.6V, 900mAh
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.
- Boîtier ABS thermoplastique moulé par injection.
- Bouton de test et indicateur d'alimentation inclus.
- Montage universel : au mur, au plafond, en drapeau.
- Possibilité de brancher des têtes d'éclairage supplémentaires à distance.

Utilisations:

Enseigne de sortie intérieure.

