



Caractéristiques TLESPU02

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLESPU02
Consommation (W) $\pm 10\%$	3.5 W
Consommation urgence (W) $\pm 10\%$	1.5 W
Capacité à distance	Non
Alimentation (V)	AC120-347V, 50/60Hz
Efficacité $\pm 3\%$	N/D
Facteur de puissance	N/D
Durée urgence	180 minutes
Temps de recharge	24 heures
Mode opération	Maintenu

Caractéristiques photométriques

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

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	Endroits humides
Matériaux	ABS
Lentille	Acrylique
Poids Net	N/D
Dimension produit (mm)	$\pm 348 \times 232 \times 42$ mm
Dimension produit (po)	$\pm 13.7" \times 9.13" \times 1.65"$
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:

- Simple ou double face avec légendes modifiables.
- Panneau mince en acrylique.
- Rotation du panneau de 0° à 180°.

Utilisations:

Enseigne de sortie intérieure.

