



Caractéristiques TLESBU150T2

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLESBU150T2
Consommation (W) $\pm 10\%$	21 W
Consommation urgence (W) $\pm 10\%$	4 W
Capacité à distance	12 V, 45 W : 120 min
	12 V, 65 W : 90 min
	12 V, 150 W : 30 min
Alimentation (V)	AC120 / 277 / 347V, 50/60Hz
Efficacité $\pm 3\%$	65 lm/W
Facteur de puissance	N/D
Durée urgence	120 minutes
Temps de recharge	24 heures
Mode opération	Non maintenu

Caractéristiques photométriques

CRI	N/D
CCT	6 500 K
Angle de faisceau	40°
Flux lumineux $\pm 3\%$	260 lm

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	Endroits humides
Matériaux	Métal + ABS
Lentille	PC
Poids Net	N/D
Dimension produit (mm)	$\pm 355 \times 338 \times 88$ mm
Dimension produit (po)	$\pm 13.98" \times 13.31" \times 3.46"$
Humidité d'opération	10% ~ 90%
Température d'opération	10°C ~ 40°C
Batterie	Lead Acid 2 x 6V, 12Ah
Garantie de la batterie	2 ans

Description du produit:

- Unité de batterie 150 W avec 2 têtes d'éclairage.
- Protection contre les surcharges et les décharges excessives.
- Bouton de test et indicateur d'alimentation inclus.
- Têtes ajustables.
- Possibilité de brancher des têtes d'éclairage supplémentaires à distance.

Utilisations:

Unité de batterie et éclairage d'urgence intérieur.