



Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLESBU500T2
Consommation (W) ±10%	48 W - 73 W
Consommation urgence (W) ±10%	10 W (2 x 5 W)
Capacité à distance	24 V, 125 W : 120 min
	24 V, 166 W : 90 min
	24 V, 250 W : 60 min
	24 V, 500 W : 30 min
Alimentation (V)	120/347 V, 50/60 Hz
Efficacité ±3%	75.5 lm/W
Facteur de puissance	0.8
Temps de recharge	50 heures
Mode opération	Non maintenu

Caractéristiques photométriques

CRI	85
CCT	6500K
Angle de faisceau	30°
Flux lumineux ±3%	755 lm

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP20
Matériaux	Acier (batterie) ABS (têtes)
Lentille	Polycarbonate
Poids net	23.6 kg
Dimensions produit	± 15.31" x 17.05" x 5.51"
	± 389 x 433 x 140 mm
Température d'opération	15°C ~ 35°C
Batterie	Batterie au plomb-acide 12 V 26 AH x 2
Garantie de la batterie	2 ans

Description du produit:

- Unité de batterie 500 W avec 2 têtes d'éclairage.
- Conforme à la norme : CSA 22.2#141-15.
- Conforme aux exigences ICES-005.
- Protection contre les surcharges et les décharges excessives.
- Protection de surtension de 1500V.
- 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.