



Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLESBU320T2
Consommation (W) $\pm 10\%$	46 W - 63 W
Consommation urgence (W) $\pm 10\%$	10 W (2 x 5 W)
Durée urgence	24 V, 80 W : 120 min
	24 V, 106 W : 90 min
	24 V, 160 W : 60 min
	24 V, 320 W : 30 min
Alimentation (V)	120/347 V, 50/60 Hz
Efficacité $\pm 3\%$	75 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 $\pm 3\%$	750 lm

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP20
Matériaux	Acier (batterie) ABS (têtes)
Lentille	Polycarbonate
Poids net	16.6 kg
Dimensions produit	$\pm 16.38'' \times 16.77'' \times 3.66''$
	$\pm 416 \times 426 \times 93 \text{ mm}$
Température d'opération	15°C ~ 35°C
Batterie	Batterie au plomb-acide 12 V 18 AH x 2
Garantie de la batterie	2 ans

Description du produit:

- Unité de batterie 320 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.