



Caractéristiques TLESBU720T2

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLESBU720T2
Consommation (W) ±10%	72 W
Consommation urgence (W) ±10%	10 W (2 x 5 W)
Durée urgence	24 V, 186 W : 120 min 24 V, 245 W : 90 min 24 V, 720 W : 30 min
Alimentation (V)	AC120 / 347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	150 lm/W
Facteur de puissance	0.8
Temps de recharge	60 heures
Mode opération	Non maintenu

Caractéristiques photométriques

CRI	85
CCT	6 500 K
Angle de faisceau	40°
Flux lumineux ± 3%	1500 lm

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	Endroits humides
Matériaux	Métal + ABS
Lentille	PC
Poids Net	N/D
Dimension produit (mm)	± 453 x 477 x 139 mm
Dimension produit (po)	± 17.8" x 18.8" x 5.5"
Humidité d'opération	10% ~ 90%
Température d'opération	15°C ~ 35°C
Batterie	Lead Acid 2 x 12V, 35Ah
Garantie de la batterie	2 ans

Description du produit:

- Unité de batterie 720 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.