



Caractéristiques TLESBU275T2

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLESBU275T2
Consommation (W) ±10%	21 W
Consommation urgence (W) ±10%	10 W (2 x 5 W)
Durée urgence	12 V, 75 W : 120 min 12 V, 97 W : 90 min 12 V, 275 W : 30 min
Alimentation (V)	AC120 / 277 / 347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	75 lm/W
Facteur de puissance	0.8
Temps de recharge	45 heures
Mode opération	Non maintenu

Caractéristiques photométriques

CRI	85
CCT	6 500 K
Angle de faisceau	40°
Flux lumineux ± 3%	750 lm

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	Endroits humides
Matériaux	Métal + ABS
Lentille	PC
Poids Net	N/D
Dimension produit (mm)	± 388 x 348 x 107 mm
Dimension produit (po)	± 15.3" x 13.7" x 4.2"
Humidité d'opération	10% ~ 90%
Température d'opération	15°C ~ 35°C
Batterie	Lead Acid 2 x 12V, 12Ah
Garantie de la batterie	2 ans

Description du produit:

- Unité de batterie 275 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.