



La nuit nous allume.

BALISE À DEL ROUGE (Nuit)

(LED-RED-STANDARD)



AVANTAGES

- Flash incandescent simulé (soft-on, soft-of)
- Impact réduit sur les besoins solaires
- Protection augmentée contre la foudre
- Prêt pour LIDS (Light Intensity Dimming Solution)
- Synchronisation GPS prête
- Prêt pour Ethernet (HTML, SNMP)
- Mécanisme d'alimentation et de contrôleur situé dans un boîtier séparé
- Flux lumineux très stable sous variations de tension
- Protection contre la foudre de classe 1, 2 et 3

CARACTÉRISTIQUES

Éclats lumineux

Type d'ampoules	DEL
Couleur	Rouge, infrarouge
Intensité	ROUGE : 2000 cd; ±25%.
	Option LIDS :
	. 30% - 600cd
	. 10% = 200 cd
	. Infrarouge : > 640mW/sr@840nm
Couverture horizontale	360°
Faisceau vertical	3°
Durée de vie min. prévue de l'ampoule	Plus de 10 ans

Valeurs électriques

Puissance consommée	9 Watts à 30 FPM, 16% cycle de travail
Alimentation requise	Modèle Vca : 90-250V hz 50/60
	Modèle Vdc : 24 Vdc (20-32 V)

Éléments mécaniques

Poids	Balise : 3.2 Kg (7 lbs)
	Boîtier : 3.6 Kg (8 lbs)
Dimensions (dia. x hauteur)	Balise : 17x12.5 cm / (6.7x5 in)
	Boîtier : 32.5x27.4x15.2cm / (12.8x10.8x6 in)
Évaluations	IP66, disponible en IP67
Cable	16 AWG, 2 conducteurs

Autres

Type FAA	L -864
Type Transports Canada	CL-864
Température d'opération	-40°C to 55°C / (-40°F to 131°F)
Garantie	5 ans

CONFORMITÉ :

-  Transports Canada Transport Standard Canada 621
- Conformidad con las normas de Mexico
- ICAO - Medium Type B and C
- UK MOD
- Trafi Type B & C
- CE

CERTIFIÉ :

- Homologué par ETL pour FAA AC 150/5345-43J
- CSA / UL / CE