

BALISE À DEL (BLANC)

(LED-B-WHITE)



AVANTAGES

- Consommation d'énergie réduite de 90% par rapport à l'incandescent
- Design optique précis pour réduire nuisances au sol
- Rendement lumineux très stable sous des variations de tension
- Cercle de boulonnage de 13 1/4"
- Les systèmes de contrôle et d'alimentation électroniques sont situés dans un boîtier séparé de la balise

CARACTÉRISTIQUES

Éclats lumineux

Type d'ampoules	DEL
Couleur	Blanc
Intensité	20K cd jour; 2k nuit ±25%.
Couverture horizontale	360°
Faisceau vertical	3°
Durée de vie min. prévue de l'ampoule	Plus de 10 ans

Valeurs électriques

Puissance consommée	60 W en mode jour, 20 Watts en mode nuit
Alimentation requise	120/240 Vca 50/60 hz

Éléments mécaniques

Poids balise	11 Kg (24 lbs)
Dimensions balise (dia. x hauteur)	48,1 cm x 35,5 cm (19" x 14")
Poids boîtier	11.3 Kg (25 lbs)
Dimensions boîtier (dia. x hauteur)	381mm x 444mm x 211mm (15" x 17.5" x 8.3")

Autres

Type FAA	L-865
Type Transports Canada	CL-865
Paramétrable pour Caténaire	L-866 / CL-866
Température d'opération	-40°C to 55°C (-40°F to 131°F)
Garantie	5 ans

EN CONFORMITÉ AVEC:

- FAA AC 150/5345-43G

Standard 621

-  Transports Canada
-  Transport Canada
- ICAO – Type B et C

HOMOLOGUÉ PAR ETL POUR FAA:

- AC 150/5345-43G