

Lampes halogènes avec réflecteur, pilotées en intensité, 45...48 W

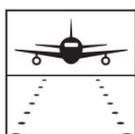


Avantages produits

- Réduction des coûts de fonctionnement et de maintenance en raison de la longue durée de vie
- Flux lumineux instantané et constant pendant toute la durée de vie de la lampe
- Fonctionnement sans papillotement
- Sans mercure

Caractéristiques produit

- Gradable
- Disponible avec des combinaisons de connecteur A, B, C/Z sur demande
- Emission infrarouge fournissant de la lumière dans les pires conditions



Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

Description produit	Informatio n produit	Données électriques		Données photométriques		Dimensions & poids
	Référence de commande	Courant de la lampe	Puissance nominale	Intensité lumineuse	Intensité lumineuse dans l'axe	Diamètre
64337 A 45-15	64337	6,6 A	45,00 W	19000 cd ²⁾	21000 cd	50,4 mm
64337 B 45-15	64337	6,6 A	45,00 W	19000 cd ²⁾	21000 cd	50,4 mm
64337 A 48-15	64337	6,6 A	48,00 W	20000 cd	23000 cd	50,4 mm
64337 B 48-15	64337	6,6 A	48,00 W	20000 cd	23000 cd	50,4 mm
64337 C 48-15	64337	6,6 A	48,00 W	20000 cd	23000 cd	50,4 mm
64338 AC 48-10	64338	6,6 A	48,00 W	23000 cd	27000 cd	50,2 mm
64337 IRC-C 48-30 ¹⁾	64337	6,6 A	48,00 W	20000 cd	23000 cd	50,4 mm

Description produit	Longueur	Longueur du culot hors pins	Durée de vie	Capacités	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
			Durée de vie	Position de fonctionnement	Date of Declaration
64337 A 45-15	45,0 mm	45,00 mm	1500 h	Horizontal	05-03-2024
64337 B 45-15	45,0 mm	45,00 mm	1500 h	Horizontal	05-03-2024
64337 A 48-15	45,0 mm	45,00 mm	1500 h	Horizontal	05-03-2024
64337 B 48-15	45,0 mm	45,00 mm	1500 h	Horizontal	05-03-2024
64337 C 48-15	45,0 mm	45,00 mm	1500 h	Horizontal	05-03-2024
64338 AC 48-10	44,0 mm	45,00 mm	1000 h	Horizontal	05-03-2024
64337 IRC-C 48-30 ¹⁾	45,0 mm ³⁾	45,00 mm	3000 h	Horizontal	05-03-2024

Description produit	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
64337 A 45-15	4008321102515	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64337 B 45-15	4008321104700	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64337 A 48-15	4008321102737	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64337 B 48-15	4008321105226	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64337 C 48-15	4008321105240	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64338 AC 48-10	4008321105301	No declarable substances contained	No declarable substances contained
64337 IRC-C 48-30 ¹⁾	4008321341198	No declarable substances contained	No declarable substances contained

¹⁾ Disponible sur demande

Fiche de données gamme de produits

2) Minimum

3) Maximum 45,0 mm

Fiche de données gamme de produits

Consignes de sécurité

Pour éviter des dommages corporels ou matériels, les lampes halogènes ne peuvent fonctionner que dans les luminaires appropriés conçus avec des mécanismes appropriés (grilles etc.) pour garantir qu'en cas d'éclatement de la lampe, aucune pièce/aucun débris ne puisse s'échapper. Un panneau d'avertissement doit indiquer que les lampes émettent un niveau élevé de chaleur. De plus amples informations sont disponibles sur demande.

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

Références/Liens

Pour de plus amples informations sur les lampes pour terrain d'aviation, voir la brochure :
"The reliable guiding stars - Effective solutions for airfield lighting: Tungsten halogen lamps and LED light sources".

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.