

64337 IRC-C 48-30

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 produit

Fiche technique

Information produit

Référence de commande	64337
-----------------------	-------

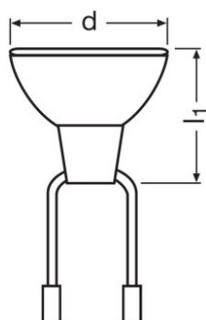
Données électriques

Courant de la lampe	6,6 A
Puissance nominale	48,00 W

Données photométriques

Intensité lumineuse	20000 cd
Intensité lumineuse dans l'axe	23000 cd

Dimensions & poids



Diamètre	50,4 mm
Longueur	45,0 mm ¹⁾
Longueur du culot hors pins	45,00 mm

¹⁾ Maximum 45,0 mm

Durée de vie

Durée de vie	3000 h
--------------	--------

Donnée produit supplémentaire

Notes bas de page util. uniquem. produit	Disponible sur demande
--	------------------------

Capacités

Position de fonctionnement	Horizontal
Bornes principales	Leads w/male flat connectors

Fiche de données produit

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	64337
-----------------------	-------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321341198
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Fiche de données produit

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.

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321341198	64337 IRC-C 48-30	Etui carton fermé 1	48 mm x 48 mm x 60 mm	0.14 dm ³	45.00 g
4008321341204	64337 IRC-C 48-30	Carton de regroupement 20	257 mm x 110 mm x 131 mm	3.70 dm ³	890.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

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.