

64317 C 45-15

Lampade alogene a corrente controllata, con attacco PK30d



Aree applicative

- Illuminazione campi di aviazione

Vantaggi prodotto

- Costi di funzionamento e manutenzione ridotti grazie alla lunga durata
- Emissione luminosa istantanea e costante per tutta la durata della lampada
- Funzionamento senza sfarfallio
- Senza mercurio

Caratteristiche prodotto

- Dimmerabile
- Disponibile su richiesta con combinazioni connettore A, B, C/Z
- Emissione di radiazione infrarossa che fornisce luce anche nelle peggiori condizioni





Scheda prodotto

Dati tecnici

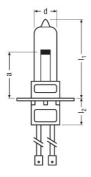
Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	64317
-----------------	-------

Dati elettrici

Tensione nominale	68 V
Corrente di lampada	66 A
Potenza nominale	4500 W

Dimensioni e peso



Diametro	135 mm
Lunghezza	560 mm
Lunghezza per il montaggio	16,0 mm
Lungh con attacco,senza spinotti/conness	36,00 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	16,0 mm

Durata

Durata	1500 h

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	PK30d
----------------------------------	-------

Caratteristiche

Posizione di funzionamento	s 90

Classificazioni specifiche del paese

Codice LIF	J1/76
Numero d'ordine	64317

Scheda prodotto

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Date of Declaration	05-03-2024		
Primary Article Identifier	4008321345493		
Candidate List Substance 1	Lead		
CAS No. of substance 1	7439-92-1		
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.		
Declaration No. in SCIP database	d9e66819-e040-4c44-bee8-4fcca5312c8c		

Informazioni specifiche per Paese

Codice prodotto	METEL-Code	Nr. SEG	Numero STK	UK Org
4008321345493	-	8327800	4739728	-
4008321345493	-	8327800	4739728	-

Scheda prodotto

Informazione sulla sicurezza

Per evitare lesioni personali e danni alla proprietà, far funzionare le lampade alogene solo in apparecchi di illuminazione adatti dotati di meccanismi idonei (schermature, griglie ecc.) per assicurare che, in caso di scoppio della lampada, non fuoriescano pezzi o frammenti, e che durante il funzionamento non fuoriescano radiazioni ultraviolette. Le lampade producono elevati livelli di calore occorre inoltre apporre una segnalazioni che avverta degli elevati livelli di calore emessi dalle lampade. Informazioni dettagliate disponibili su richiesta.

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321345493	64317 C 45-15	Astuccio 1	32 mm x 37 mm x 69 mm	0.08 dm ³	23.00 g
4008321345509	64317 C 45-15	Cartone di spedizione 100	341 mm x 191 mm x 154 mm	10.03 dm ³	2241.00 g

¹⁾ Codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Referenze/links

Per maggiori informazioni sulle lampade per campi d'aviazione consulta la brochure :

"The reliable guiding stars - Effective solutions for airfield lighting: Tungsten halogen lamps and LED light sources".

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.