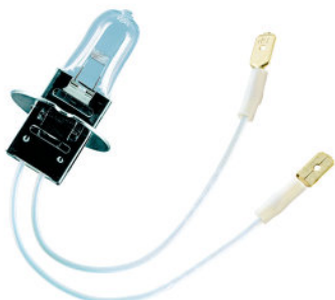


64341 HLX-A 100-15

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	64341 HLX
-----------------	-----------

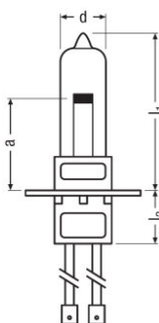
Dati elettrici

Tensione nominale	120 V
Corrente di lampada	66 A
Potenza nominale	10000 W

Dati fotometrici

Indice di resa cromatica Ra	100
-----------------------------	-----

Dimensioni e peso



Diametro	135 mm
Lunghezza	580 mm
Lunghezza per il montaggio	16,0 mm
Lungh con attacco, senza spinotti/conness	35,00 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	20,0 mm

Durata

Durata	1500 h
--------	--------

Dati di prodotto aggiuntivi

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

Caratteristiche

Posizione di funzionamento	s 90
----------------------------	------

Scheda prodotto

Classificazioni specifiche del paese

Codice LIF	J1/79
Numero d'ordine	64341 HLX

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321345639
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	295ed5f7-e593-41fd-8379-aabc1761b8d4

Informazioni specifiche per Paese

Codice prodotto	Codice METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321345639	OSRH64341HLXA	-	-	-
4008321345639	OSRH64341HLXA	-	-	-

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 segnalazione 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
4008321345639	64341 HLX-A 100-15	Astuccio 1	32 mm x 37 mm x 69 mm	0.08 dm ³	23.00 g
4008321345646	64341 HLX-A 100-15	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.