

64382 HLX-A 200-15

Halogenové žárovky, proudově řízené s patičí PK30d

Druh použití

- Osvětlení letišť

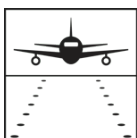


Výhody produktu

- Snížený náklady na provoz a údržbu díky dlouhé životnosti
- Okamžitý a konstantní světelný výkon po celou životnost světelného zdroje
- Provoz bez blikání
- Neobsahuje rtuť

Vlastnosti produktu

- Stmívatelné
- K dispozici s kombinacemi konektorů A, B, C / Z (na vyžádání)
- Výstup infračerveného záření, které poskytuje světlo v nejhorsích podmínkách



Technický list výrobku

Technické údaje

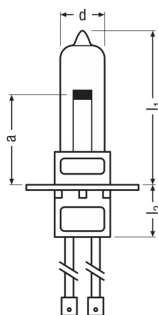
Informace o produktu

Odkaz na objednávku	64382 HLX
---------------------	-----------

Parametry

Jmenovité napětí	30.3 V
Proud světelného zdroje	6.6 A
Jmenovitý výkon	200.00 W

Rozměry & váha



Průměr	13.5 mm
Délka	57.0 mm
Montážní délka	16,0 mm
Délka s patičí bez konektorů	36,00 mm
Vzdálenost světelného středu	20,0 mm

Životnost

Střední doba života	1500 h
---------------------	--------

Další údaje o produktu

Patice	PK30d
--------	-------

Vlastnosti

Provozní poloha hořáku	s90 ¹⁾
------------------------	-------------------

¹⁾ Přes příčné vlákno lze naklonit pod libovolným úhlem v poloze s90

Kategorizace specifická pro danou zemi

LIF	J1/84
-----	-------

Technický list výrobku

Odkaz na objednávku	64382 HLX
---------------------	-----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-05-2024
Primary Article Identifier	4008321345738
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	bc021249-e7ad-4bcc-9af4-d2a7618c3637

Údaje platné pro danou zemi

Kód výrobku	Kódování METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321345738	OSRH64382HLX	-	-	-
4008321345738	OSRH64382HLX	-	-	-

Technický list výrobku

Bezpečnostní pokyny

Aby se zabránilo zranění osob nebo poškození majetku, halogenové výbojky smí být použity pouze ve vhodných svítidlech s vhodnými mechanismy (ochranné kryty, mřížky, atd.), aby se zajistilo, že v případě prasknutí výbojky neuniknou žádné díly/střepy a že během provozu neunikne ultrafialové záření. Kromě toho je nutné varovným piktogramem oznámit, že světelné zdroje vydávají vysoké úrovně tepla. Podrobné informace jsou k dispozici na vyžádání.

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4008321345738	64382 HLX-A 200-15	Folding carton box 1	32 mm x 37 mm x 69 mm	0.08 dm ³	23.00 g
4008321345745	64382 HLX-A 200-15	Shipping carton box 100	341 mm x 191 mm x 154 mm	10.03 dm ³	2241.00 g

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

Reference / odkazy

Další informace o letištních světelných zdrojích viz brožuru:

„Spolehlivé navigační hvězdy – účinná řešení pro osvětlení letištních ploch: Wolframové halogenové světelné zdroje a světelné zdroje LED“.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.