

64322

Halogenové žárovky, proudově řízené, jednopaticové



Druh použití

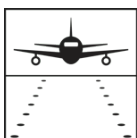
- Osvětlení letišť

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
- Výstup infračerveného záření, které poskytuje světlo v nejhroších podmínkách



Technický list výrobku

Technické údaje

Informace o produktu

Odkaz na objednávku	64322 EXL 30W 6
---------------------	-----------------

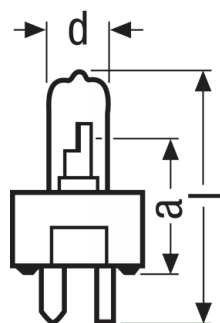
Parametry

Proud světelného zdroje	6.6 A
Jmenovitý výkon	30.00 W

Fotometrické údaje

Jmenovitý světelný tok	400 lm
Index podání barev Ra	100

Rozměry & váha



Průměr	13.5 mm
Délka	44.5 mm
Vzdálenost světelného středu	25,4 mm

Životnost

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

Další údaje o produktu

Patice	GY9.5
--------	-------

Vlastnosti

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

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

Kategorizace specifická pro danou zemi

Technický list výrobku

Kód ANSI	EXL
Odkaz na objednávku	64322 EXL 30W 6

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321100146
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

Údaje platné pro danou zemi

Kód výrobku	Kódování METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321100146	OSR64322EXL	-	-	-
4008321100146	OSR64322EXL	-	-	-

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
4008321100146	64322	Folding carton box 1	42 mm x 42 mm x 111 mm	0.20 dm ³	23.00 g
4008321100153	64322	Shipping carton box 12	180 mm x 140 mm x 127 mm	3.20 dm ³	392.00 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.