

## 64386

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	64386 200W 6.6A
---------------------	-----------------

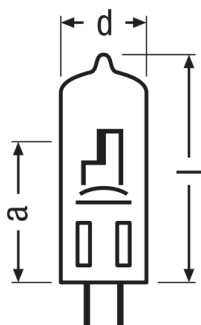
### Parametry

Proud světelného zdroje	6.6 A
Jmenovitý výkon	200.00 W

### Fotometrické údaje

Jmenovitý světelný tok	4700 lm
Index podání barev Ra	100

### Rozměry & váha



Průměr	13.5 mm
Délka	47.0 mm
Vzdálenost světelného středu	33,0 mm

### Životnost

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

### Další údaje o produktu

Patice	G6.35
--------	-------

### Vlastnosti

Provozní poloha hořáku	s90
------------------------	-----

### Kategorizace specifická pro danou zemi

LIF	J1/39
-----	-------

## Technický list výrobku

Odkaz na objednávku	64386 200W 6.6A
---------------------	-----------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321106407   4050300317755
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

## 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
4008321106407	64386	Folding carton box 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 dm <sup>3</sup>	11.00 g
4008321106414	64386	Shipping carton box 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm <sup>3</sup>	362.00 g
4050300317755	64386	Folding carton box 1	24 mm x 22 mm x 70 mm	0.04 dm <sup>3</sup>	80.00 g
4050300317762	64386	Bundle 5	- x - x -		
4050300317779	64386	Shipping carton box 100	127 mm x 113 mm x 365 mm	5.24 dm <sup>3</sup>	960.00 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.