

## 58750

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	58750 EZL 200W
---------------------	----------------

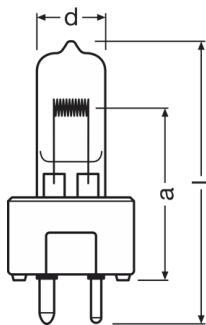
### Parametry

Proud světelného zdroje	6.6 A
Jmenovitý výkon	200.00 W

### Fotometrické údaje

Jmenovitý světelný tok	5200 lm
Index podání barev Ra	100

### Rozměry & váha



Průměr	13.0 mm
Délka	65.0 mm
Vzdálenost světelného středu	39,1 mm

### Životnost

Střední doba života	1300 h
---------------------	--------

### Další údaje o produktu

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

### Vlastnosti

Provozní poloha hořáku	Jakýkoli
------------------------	----------

### Kategorizace specifická pro danou zemi

Kód ANSI	EZL
----------	-----

## Technický list výrobku

Odkaz na objednávku	58750 EZL 200W
---------------------	----------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	25-04-2024
Primary Article Identifier	4008321100160
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
4008321100160	OSRH58750	-	-	-
4008321100160	OSRH58750	-	-	-

## 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
4008321100160	58750	Folding carton box 1	42 mm x 42 mm x 111 mm	0.20 dm <sup>3</sup>	23.00 g
4008321100177	58750	Shipping carton box 12	180 mm x 140 mm x 127 mm	3.20 dm <sup>3</sup>	429.00 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.