

HTI 2500 W/SE XS

HTI | Halogenidové výbojky, jednopaticové



Výhody produktu

- Vysoká svítivost
- Vysoký měrný světelný výkon a účinnost



Technický list výrobku

Technické údaje

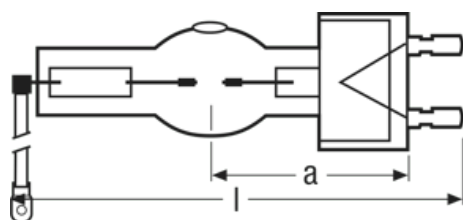
Parametry

Jmenovitý výkon	2500.00 W
Jmenovité napětí	105 V
Provozní napětí světelného zdroje	115 V
Jmenovitý proud	23.8 A
Proud světelného zdroje	23.8 A

Fotometrické údaje

Jmenovitý světelný tok	240000 lm
Jas	30000 cd/cm ²
Teplota chromatičnosti	6000 K
Index podání barev Ra	90
Světelná účinnost	95 lm/W

Rozměry & váha



Průměr	33.0 mm
Délka	180.0 mm
Vzdálenost světelného středu	85,0 mm

Životnost

Střední doba života	600 h
---------------------	-------

Další údaje o produktu

Patice	G22 ¹⁾
--------	-------------------

Technický list výrobku

Produktová poznámka	Speciální patice GY22. Zapalovací napětí smí být přiloženo pouze na tenký kolík./XS = eXtreme Seal (max. povolená teplota folie 450 °C)/Důležité: Kontaktní kolíky patice jsou zkratovány; nejvzdálenější elektroda od patice je připojena kabelem
----------------------------	--

¹⁾ Důležité: Kontaktní kolíky patice jsou zkratovány; nejvzdálenější elektroda od patice je připojena kabelem

Vlastnosti

Provozní poloha hořáku	Other
-------------------------------	-------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300371146
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	3978605c-1e11-462a-9ec2-94ccc12ef473

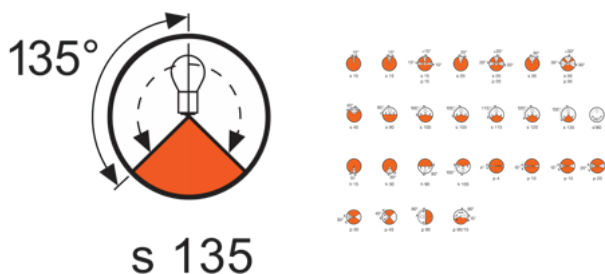
Údaje platné pro danou zemi

Kód výrobku	Kódování METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300371146	OSRHTI2500SE	-	-	-

Technický list výrobku

Bezpečnostní pokyny

Z důvodu vysoké svítivosti, UV záření a vysokého vnitřního tlaku během provozu je možné výbojky HTI používat jen v uzavřených svítidlech speciálně konstruovaných pro tento účel. Vhodné filtry musí zajistit, aby bylo UV záření redukováno na přípustnou úroveň. V případě prasknutí světelného zdroje se uvolňuje rtuť. Musí být přijata zvláštní bezpečnostní opatření. Informace o bezpečnosti a manipulaci jsou k dispozici na vyžádání nebo v letáku dodaném se světelným zdrojem nebo v návodu k obsluze.



Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4050300371146	HTI 2500 W/SE XS	Shipping carton box 1	305 mm x 82 mm x 115 mm	2.88 dm ³	287.00 g

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

Vyloučení odpovědnosti

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