

Zn/10

Spektroskopické světelné zdroje



Druh použití

- Optika, fotofyzika, spektroskopie
- Chemický průmysl a lékařství



Technický list výrobku

Technické údaje

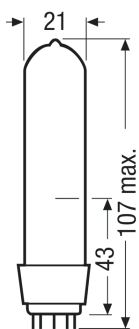
Informace o produktu

Odkaz na objednávku	ZN/10 1A PICO
---------------------	---------------

Parametry

Provozní napětí světelného zdroje	15 V
Jmenovitý proud	1.00 A
Proudové zatížení	Střídavý proud (AC)
Jmenovitý výkon	15.00 W

Rozměry & váha



Délka vlákna	7,00 mm
Průměr vlákna	6,0 mm

Teploty a provozní podmínky

Max. dovolená teplota v místě stisku	350 °C
--------------------------------------	--------

Další údaje o produktu

Design / verze	Zinek
Patice	PICO9

Kategorizace specifická pro danou zemi

Odkaz na objednávku	ZN/10 1A PICO
---------------------	---------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024

Technický list výrobku

Primary Article Identifier	4050300212234
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	255bca55-b7c4-4110-9636-9813ced67351

Údaje platné pro danou zemi

Kód výrobku	Kódování METEL	SEG-No.	Číslo STK	UK Org
4050300212234	OSRSPZN10	-	4295817	-
4050300750569	OSRSPZN10	-	4295817	-

Technický list výrobku

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4050300212234	Zn/10	Shipping carton box 1	167 mm x 64 mm x 66 mm	0.71 dm ³	96.50 g
4050300750569	Zn/10	Shipping carton box 10	- x - x -		

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.

Vyloučení odpovědnosti

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