

Cd/10

Lâmpadas espectroscópicas



Áreas de aplicação

- Óptica, fotofísica, espectroscopia
- Engenharia de produtos químicos e medicamentos



Ficha técnica do produto

Dados técnicos

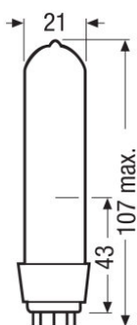
Informação de Produto

Referência do pedido	CD10 15V VS1
----------------------	--------------

Dados Elétricos

Tensão da lâmpada	15 V
Corrente nominal	1,00 A
Tipo de corrente	Corrente alternada (AC)
Potência nominal	15,00 W

Dimensões e peso



Comprimento do filamento	4.00 mm
Diâmetro do filamento	6,0 mm

Temperaturas e condições de funcionamento

Máx temp amb admissível - ponto pinch	350 °C
---------------------------------------	--------

Informação adicional do produto

Design / versão	Cádmio
Soquete (base)	PICO9

Categoria específica para o país

Referência do pedido	CD10 15V VS1
----------------------	--------------

Environmental information

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

Ficha técnica do produto

Primary Article Identifier	4050300210353 4008321484543
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	ee38036f-c6ba-493c-90b0-583fb86ea4eb

Especificações para país

Código do produto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300210353	OSRSPCD10	-	-	-
4050300750521	OSRSPCD10	-	-	-

Ficha técnica do produto

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4050300210353	Cd/10		167 mm x 64 mm x 210 mm	2.24 dm ³	98.00 g
4050300750521	Cd/10		345 mm x 187 mm x 144 mm	9.29 dm ³	1084.50 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.