

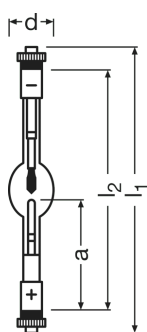
Техническое описание продукта

Technical data

Электрические параметры

Номинальный ток	16 A
Номинальное напряжение	470 В
Тип тока	DC
Мощность	75000 Вт
Номинальная мощность	750.00 ... 1000.00 Вт

Размеры и вес



Диаметр	280 mm
Длина	1750 mm
Длина монтажа	157,0 mm
Расстояние между электродами (холод)	3,0 mm

Возможности / мощности

Положение горения	Other ¹⁾
-------------------	---------------------

¹⁾ Анод внизу

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	15-02-2024
Primary Article Identifier	4050300412634
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	5ec6ff55-9ef7-453c-af73-6d14ad4c8c6b

Техническое описание продукта

Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления (в горячем состоянии) лампы HBO могут использоваться только в закрытых корпусах, специально предназначенных для этой цели. Из треснувшей лампы может выделяться ртуть: необходимо соблюдать особые меры предосторожности. Инструкция по безопасному обращению с лампами предоставляется по запросу и приведена в прилагаемой к лампам брошюре и руководстве пользователя.

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300412634	HBO 1002 W/CEL	Shipping carton box 1	330 mm x 110 mm x 115 mm	4.17 дм ³	764.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.