

HBO 2000 W/NIL

HBO-IC Microlithography lamps for Nikon i-line systems | Микролитографические лампы для систем Nikon-i-line



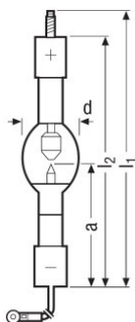
Техническое описание продукта

Technical data

Электрические параметры

Номинальное напряжение	260 В
Номинальный ток	67 А
Тип тока	DC
Мощность	175000 Вт
Номинальная мощность	200000 Вт

Размеры и вес



Диаметр	550 mm
Длина	2190 mm
Длина монтажа	219,0 mm
Расстояние между электродами (холод)	4,5 mm

Возможности / мощности

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

¹⁾ Анод вверху

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300490212 4050300812007
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	872bea5e-e36d-4d20-8070-c712fa71ac1a 52221302-1626-4f9b-9c7d-2853312df798

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
4050300490212	HBO 2000 W/NIL	Shipping carton box 1	510 mm x 420 mm x 420 mm	89.96 дм ³	2802.00 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.