

HBO 50 W/AC 34 V

HBO Mercury short-arc lamps without reflector $50...200~\mathrm{W}$ | Ртутные короткодуговые лампы без отражателя $50...200~\mathrm{BT}$



Области применения

- Световая микроскопия
- UV Curing
- Разнообразные сферы применения световодов

Преимущества продукта

- Высокая энергетическая яркость излучения
- Высокая мощность излучения в УФ- и видимом диапазоне спектра

Характеристики продукта

- Многолинейный спектр







Техническое описание продукта

Technical data

Электрические параметры

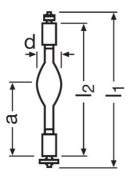
Номинальное напряжение	340 B	
Тип тока	Переменный ток (АС)	
Мощность	5000 Bτ	
Номинальная мощность	5000 Bτ	

Фотометрические данные

Сила света	230 кд ¹⁾

¹⁾ Типичные фотометрические начальные показатели

Размеры и вес



Диаметр	100 mm
Длина монтажа	47,0 mm ¹⁾
Длина с цоколем без штырьков	47,00 mm ¹⁾
Длина центра нити накала	22,0 mm ²⁾

¹⁾ Maximum

Срок службы

Срок службы	100 h
-------------	-------

Дополнительные данные

Анод	SFa6-2
Катод	SFa6-2

Возможности / мощности

Положение горения	s45 ¹⁾
-------------------	-------------------

²⁾ Расстояние между основанием цоколя и концом анода (холодный)

Техническое описание продукта

Применение	Другой
------------	--------

 $^{^{1)}}$ Обращать внимание на обозначение "UP"

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Date of Declaration	05-03-2024		
Primary Article Identifier	4050300507118		
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	b4dbd9f8-acc8-44fd-a092-9b5d3d42769a		

Информация для конкретной страны

Код продукта	Код товара METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org	
4050300507118	OSRHBO50ACL2	-	-	-	
4050300507118	OSRHBO50ACL2	-	-	-	

Техническое описание продукта

Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления (в горячем состоянии) лампы НВО 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 х ширина х высота)	Объем	Вес брутто
4050300507118	HBO 50 W/AC 34 V	Folding carton box 1	165 mm x 95 mm x 48 mm	0.75 дм ³	84.00 g
4050300507125	HBO 50 W/AC 34 V	Shipping carton box 10	235 mm x 210 mm x 225 mm	11.10 дм³	796.00 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.

Ссылки

Для получения более подробной технической информации по лампам HBO, а также информации для производителей технического оборудования можно обращаться напрямую в компанию OSRAM.

Примечание

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