

## 技术数据表

## 反射器

配件编号: 50115022

Reflexfolie 914x914mm-H

内容

- 技术参数



图片可能不同

## 技术参数

## 专门设计

专门设计	加热器
------	-----

## 电气数据

## 性能数据

供电电压 $U_B$	230 ... 230 V, AC
------------	-------------------

## 时序

范围频率	50 ... 50 Hz
------	--------------

## 机械参数

结构	矩形
取决于方向	是
反射面高度	914 mm
反射面宽度	914 mm
反射板材料	塑料/金属
基材的材料	铝制复合结构
极化变化	是
化学名称, 反射板材料	PMMA
结构, 有效表面	微棱镜
净重	13,700 g
紧固类型	安装底板 通孔安装

## 环境数据

环境温度, 工作	-30 ... 70 °C
----------	---------------

## 分类

税率编号	85168080
ECLASS 5.1.4	27279203
ECLASS 8.0	27279203
ECLASS 9.0	27273601
ECLASS 10.0	27273601
ECLASS 11.0	27273601
ECLASS 12.0	27273601
ECLASS 13.0	27273601
ECLASS 14.0	27273601
ECLASS 15.0	27273601
ECLASS 16.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467
ETIM 10.0	EC002467
UNSPSC 26.08	39121551