

## Natriumdampf-Hochdrucklampe

**HST-SE 100 W**

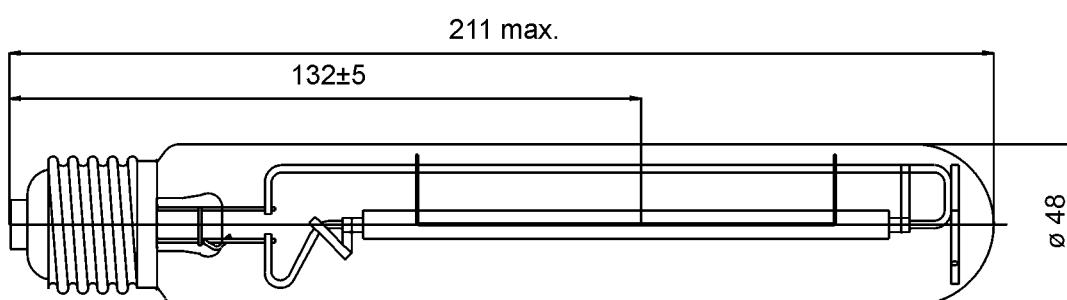
Lampe für effiziente Flutlichtbeleuchtung

## High-pressure sodium lamp

**HST-SE 100 W**

Lamp for especially economic floodlighting

### Abmessungen / Dimensions:



### Spezifikation / Specification:

Lampenleistung / Lamp wattage:	100 W
Lampenstrom / Lamp current:	1,2 A
Zündspannung / Ignition voltage:	4 kV
Farbtemperatur / Colour temperature:	2000 K / 2000 K
Lichtstrom / Luminous flux:	9000 lm
Mittlere Lebensdauer / Average lifetime:	20000 h
Sockel / Base:	E40
Zulässige Brennlage / Reliable burning position:	p45
Kolbenform / Bulb contour:	röhrenförmig / tubular
Kolbentyp / Bulb type:	klar / clear
Verpackungseinheit (Stck.) / Box quantity (pcs.):	k.A.

ILCOS-Bezeichnung / ILCOS-Code:	SD-100-H100/S-E40-48/211/H45
NaH-Bezeichnung / HPS Designation:	HST-SE 100
Artikelnummer / Type number:	211001

Änderungen der angegebenen Werte und Toleranzen sind innerhalb der entsprechenden Normen möglich!

Within the scope of the corresponding standards, variations of the declared values and tolerances might occur.

**- A1 -**

## **Natriumdampf-Hochdrucklampe**

### **HST-SE 100 W**

Lampe für effiziente Flutlichtbeleuchtung

## **High-pressure sodium lamp**

### **HST-SE 100 W**

Lamp for especially economic floodlighting

### **Vorteile:**

- Wirtschaftlich durch Langlebigkeit
- Mittlere Lebensdauer 20.000 Stunden
- Hohe Lichtausbeute
- Energieeffizient

### **Advantages:**

- Economic due to long lifetime
- Average lifetime 20.000 hours
- High luminous efficacy
- Energy efficient

### **Einsatzgebiete:**

Einsatz in Großprojekten innen und außen,  
z.B.:

- Historische Bauten
- Straßen und Parks
- Gleisanlagen
- Fabrikhöfe
- Lagerplätze

### **Applications:**

Application for large interior and exterior  
areas, e.g.:

- Historical Buildings
- Streets and parks
- Railway tracks
- Manufacturing premises
- Storage areas