

## Natriumdampf-Hochdrucklampe

**HST-SE 70 W**

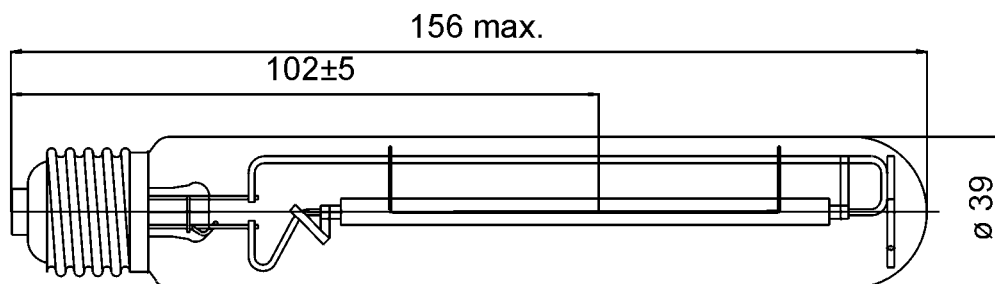
Lampe für effiziente Flutlichtbeleuchtung

## High-pressure sodium lamp

**HST-SE 70 W**

Lamp for especially economic floodlighting

### Abmessungen / Dimensions:



### Spezifikation / Specification:

Lampenleistung / Lamp wattage:

70 W

Lampenstrom / Lamp current:

0,98 A

Zündspannung / Ignition voltage:

4 kV

Farbtemperatur / Colour temperature:

2000 K / 2000 K

Lichtstrom / Luminous flux:

6000 lm

Mittlere Lebensdauer / Average lifetime:

20000h

Sockel / Base:

E27

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:

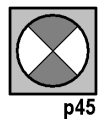
SD-70-H90/S-E27-39/156/H45

NaH-Bezeichnung / HPS Designation:

HST-SE 70

Artikelnummer / Type number:

210701



p45

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 70 W**

Lampe für effiziente Flutlichtbeleuchtung

## **High-pressure sodium lamp**

### **HST-SE 70 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