



BLV Licht- und  
Vakuumtechnik GmbH  
A company of USHIO Group

## Halogen-Flutlichtlampe

240V 1000W R7s 250,7mm

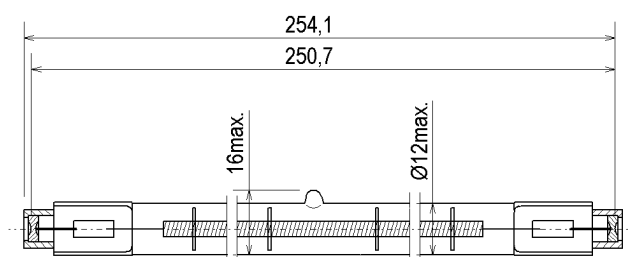
Lampe für Flutlichtbeleuchtung mit hoher  
Lichtausbeute

## Halogen floodlight lamp

240V 1000W R7s 250,7mm

Lamp for floodlighting with high light efficiency

### Abmessungen / Dimensions:



### Spezifikation / Specification:

Lampenleistung / Lamp wattage:

1000 W

Lampenspannung / Lamp voltage:

240 V



p15

UV-P

dimmbar / dimmable

Farbtemperatur / Colour temperature:

3000 K

Lichtstrom / Luminous flux:

22000 lm

Mittlere Lebensdauer / Average lifetime:

2.000 h

Sockel / Base:

R7s

Zulässige Brennlage / Reliable burning position:

p15

Kolbenform / Bulb contour:

röhrenförmig / tubular

Kobentyp / Bulb type:

klar / clear

Ausführungsart / Type

Standard

Verpackungseinheit (Stck.) / Box quantity (pcs.):

50/100/150

ILCOS-Bezeichnung / ILCOS-Code:

HDG-1000-240-R7s-250,7

ANSI-Code / ANSI code:

-

Artikelnummer / Type number:

112001

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.



BLV Licht- und  
Vakuumtechnik GmbH  
A company of USHIO Group

## Halogen-Flutlichtlampe

**240V 1000W R7s 250,7mm**

Lampe für Flutlichtbeleuchtung mit hoher Lichtausbeute

### Vorteile:

- Konstanter Lichtstrom über die gesamte Lebensdauer
- Alle Wattagen von 60-2000W erhältlich
- Betrieb an Netzspannung ohne Transformator
- Dimmbar
- Sonderanfertigungen auf Anfrage

### Einsatzgebiete:

Einsatz im Außen- und Innenbereich, z.B.:

- Parks
- Sportanlagen
- Baustellen
- Sicherheitsbeleuchtung
- Lagerräume
- Industriehallen

## Halogen floodlight lamp

**240V 1000W R7s 250,7mm**

Lamp for floodlighting with high light efficiency

### Advantages:

- Constant light output throughout lifetime
- Complete range from 60-2000W available
- Operation without transformer to mains voltage
- Dimmable
- Customer specific versions upon request

### Applications:

Application in exterior and interior areas, e.g.:

- Parks
- Sports grounds
- Building sites
- Safety lighting
- Storage areas
- Industrial halls