



BLV Licht- und  
Vakuumtechnik GmbH  
A company of USHIO Group

## COLORLITE TOPSPOT

### 75W G12 grün

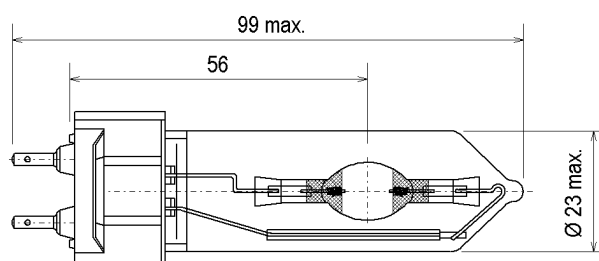
Halogen-Metaldampf Lampe für farbige  
Akzentbeleuchtung

## COLORLITE TOPSPOT

### 75W G12 green

Metal-halide lamp for  
coloured accent lighting

### Abmessungen / Dimensions:



### Spezifikation / Specification:

Lampenleistung / Lamp wattage:

75 W

UV-P

Lampenstrom / Lamp current:

0,9 A

Zündspannung / Ignition voltage:

4 kV

Farbe / Colour:

grün / green

Farbkoordinaten / Colour coordinates:

x: 0,344 y: 0,492

Farbsättigung / Colour saturation:

49 %

Dominante Wellenlänge / Dominant wavelength:

555 nm

Lichtstrom / Luminous flux:

3700 lm

Mittlere Lebensdauer / Average lifetime:

-

Sockel / Base:

G12

Zulässige Brennlage / Reliable burning position:

u360

Kolbenform / Bulb contour:

röhrenförmig / tubular

Kobentyp / Bulb type:

klar / clear

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

10

ILCOS-Bezeichnung / ILCOS-Code:

MT-70/G-H95/S-G12-23/99

Bezeichnung / Designation:

HIT 70 gr G12 axial

Artikelnummer / Type number:

224112



u360

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

## COLORLITE TOPSPOT

### 75W G12 grün

Halogen-Metaldampf Lampe für farbige Akzentbeleuchtung

#### Vorteile:

- Hohe Farbsättigung
- Enggebündelter Lichtstrahl möglich
- Gleichbleibende Lichtfarbe
- Ohne Farbfilter für die Leuchte einsetzbar - Energieeinsparung
- Mittlere Lebensdauer 6.000 Stunden
- UV-Schutz (UV-P)

#### Einsatzgebiete:

Besonders geeignet für den repräsentativen Innen- und Außenbeleuchtungsbereich:

- Kunstobjekte
- Bühnen
- Fassaden
- Wasserspiele
- Schaufenster
- Gärten und Parks

## COLORLITE TOPSPOT

### 75W G12 green

Metal-halide lamp for coloured accent lighting

#### Advantages:

- High Colour saturation
- Narrow focused light beam possible
- Constant light colour
- No colour filter required for fixture - Energy saving
- Average life 6,000 hours
- UV protection (UV-P)

#### Applications:

Coloured accents for interior and exterior lighting, e.g.:

- Objects of art
- Stages
- Facades
- Fountains
- Shop windows
- Gardens and Parks