

COLORLITE TOPSPOT

150W G12 blau

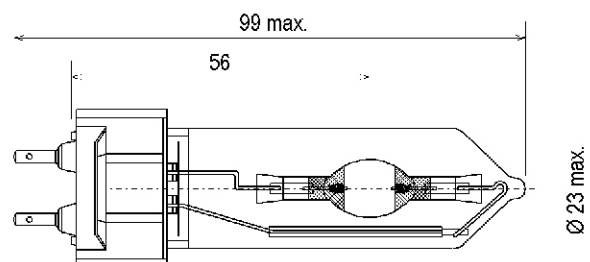
Halogen-Metaldampf Lampe für farbige Akzentbeleuchtung

COLORLITE TOPSPOT

150W G12 blue

Metal-halide lamp for coloured accent lighting

Abmessungen / Dimensions:



Spezifikation / Specification:

Lampenleistung / Lamp wattage:

150 W

Lampenstrom / Lamp current:

1,8 A

Zündspannung / Ignition voltage:

4 kV

Farbe / Colour:

blau / blue

Farbkoordinaten / Colour coordinates:

x: 0,240 y: 0,210

Farbsättigung / Colour saturation:

44 %

Dominante Wellenlänge / Dominant wavelength:

470 nm

Lichtstrom / Luminous flux:

4200 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-150/B-H95/S-G12-23/99

Bezeichnung / Designation:

HIT 150 bl G12

Artikelnummer / Type number:

224322

UV-P



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.

COLORLITE TOPSPOT

150W G12 blau

Halogen-Metall dampflampe 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

150W G12 blue

Metal-halide lamp for coloured 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