



Fiberoptik MR16

12V 50W 30°

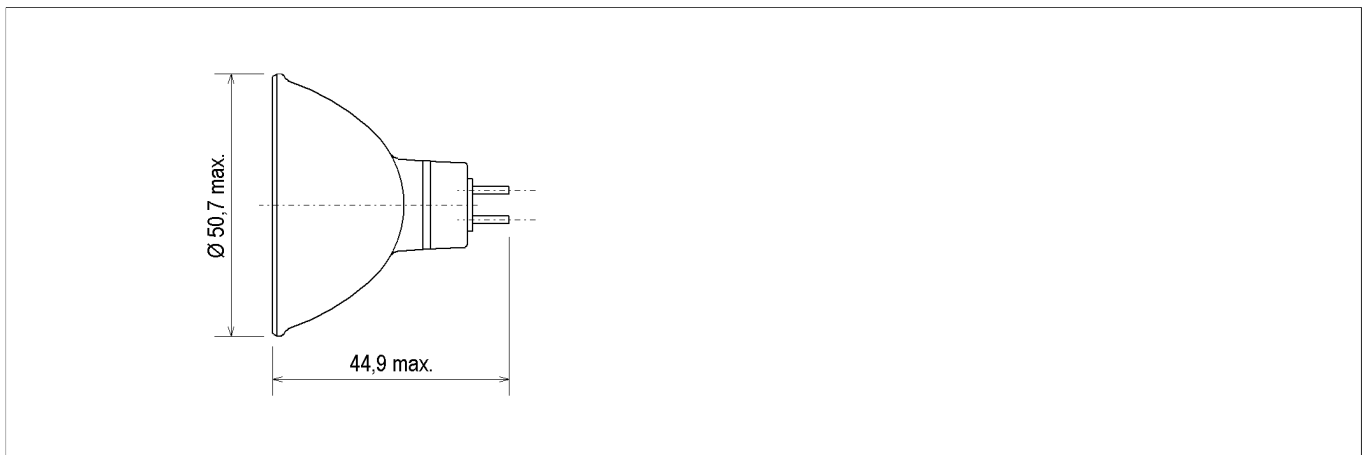
Niedervolt-Kaltlichtspiegellampe für
Fiberoptiksysteme

Fibre optic MR16

12V 50W 30°

Low voltage dichroic lamp for fibre optic
applications

Abmessungen / Dimensions:



Spezifikation / Specification:

Lampenleistung / Lamp wattage:

50 W

Lampenspannung / Lamp voltage:

12 V

Abstand Reflektor-Faser / Distance reflector-fibre:

40 mm

Farbtemperatur / Colour temperature:

3000 K

Farbkoordinaten / Colour coordinates:

x: 0,435 y: 0,400

Lichtstromeinkopplung / Lumens input:

360 lm)*

Mittlere Lebensdauer / Average lifetime:

4.000 h

Sockel / Base:

GU5.3

Zulässige Brennlage / Reliable burning position:

u360

Reflektorfarbe / Colour of reflector:

klar / clear

Reflektorbeschichtung / Coating of reflector:

Kaltlicht / dichroic

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

50

ILCOS-Bezeichnung / ILCOS-Code:

HRG/C-50-12-GU5.3-51/30

ANSI-Code / ANSI code:

(ENL)

Artikelnummer / Type number:

189892

)* in 13mm-Faser (Füllfaktor 100) / into 13mm fibre (fill factor 100)



u360

- UV-P
- geschlossen / closed
- dimmbar / dimmable
- für offene Leuchte /
for open fixture

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.