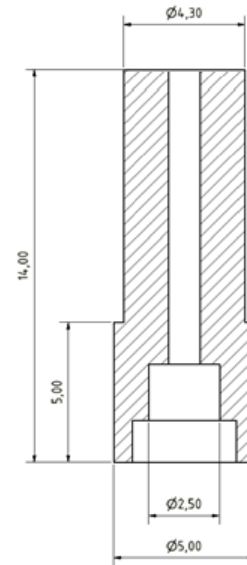


LWL-A-D-5-xxx



Datenblatt LWL-A-D-5-xxx V3-0 • Stand 07/2019 - Änderungen vorbehalten.

Datasheet LWL-A-D-5-xxx V3-0 • State 07/2019 - Subject to change.

Bezeichnung	Diffusor mit Lichtleiter
Typ	LWL-A-D-5-xxx (xxx = Länge)
Länge	300 mm, 500 mm, 1000 mm, 1500 mm, 2000 mm (andere Längen auf Anfrage)
Anschluss	SMA Stecker
Durchmesser Lichtleiter	1 mm
Öffnungswinkel	60 °
Dämpfung	ca. 50 %
Material Lichtleiter	Kunststoff POF
Material Ummantelung	Kunststoff
Material Gehäuse	Aluminium beschichtet
Material Diffusor	Glas
Biegeradius	Mindestens 50 mm
Betriebstemperatur	-10 °C bis 80 °C

Maßtoleranz: Sofern in der Zeichnung nicht anders angegeben, sind die Toleranzen mit $\pm 0,1$ und die Abmessungen in mm angegeben.

Description	Diffuser with fiber optic
Type	LWL-A-D-5-xxx (xxx = length)
Length	300 mm, 500 mm, 1000 mm, 1500 mm, 2000 mm (other lengths on request)
Connector	SMA connector
Diameter light guide	1 mm
Aperture angle	60 °
Attenuation	approx. 50 %
Material light guide	Plastic POF
Material shielding	Plastic
Material case	Aluminum coated
Material diffusor	Glass
Bending radius	Minimum 50 mm
Operating temperature	-10 °C to 80 °C

Tolerance of Measure: Unless otherwise noted in drawing, tolerances are specified with ± 0.1 and dimensions are specified in mm.