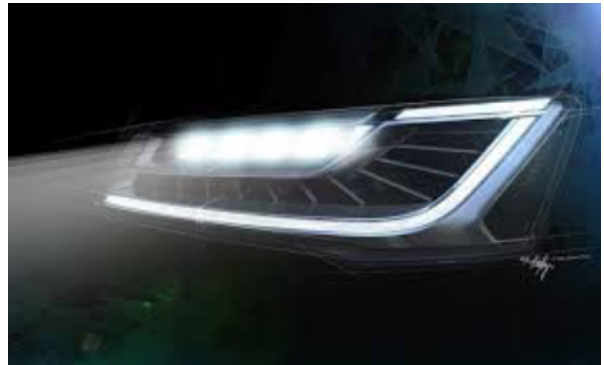


FEASA™ Testen von Automobil-LED-Scheinwerfern



Der NEUE Tester von Feasa. Speziell für das Testen von LED-Scheinwerfern konzipiert.

Der neue Scheinwerfer-Tester von Feasa wurde konzipiert zum Testen von Automobil-LED-Scheinwerfern in einer Produktionsumgebung.



- LEDs mit bis zu 800 Lumen testen
- LEDs an Matrix-Scheinwerfern testen
- Geeignet für das Testen einzelner LEDs bis zu 1,1 mm von Mittelpunkt zu Mittelpunkt
- Geeignet für die Verwendung mit dem Feasa LED-Analysator für sehr helle LEDs
- Kompatibel mit bestehenden Vorrichtungen
- Optik-Köpfe mit sehr niedriger numerischer Apertur ~ 0,05

VERFÜGBARE SCHNITTSTELLEN

USB, serielle Schnittstelle, Verkettungsstecker und ICT-Schnittstelle

pb tec solutions GmbH
Max-Planck-Straße 11
63755 Alzenau (Germany)
T.: +49 6023-94771-0
F.: +49 6023-94771-29
info@pbtecsolutions.de
www.pbtecsolutions.de

VR-Bank eG Alzenau
Konto: 2712482 - BLZ 795 675 31
Swift BIC GENODEF1ALZ
IBAN DE46 7956 7531 0002 7124 82

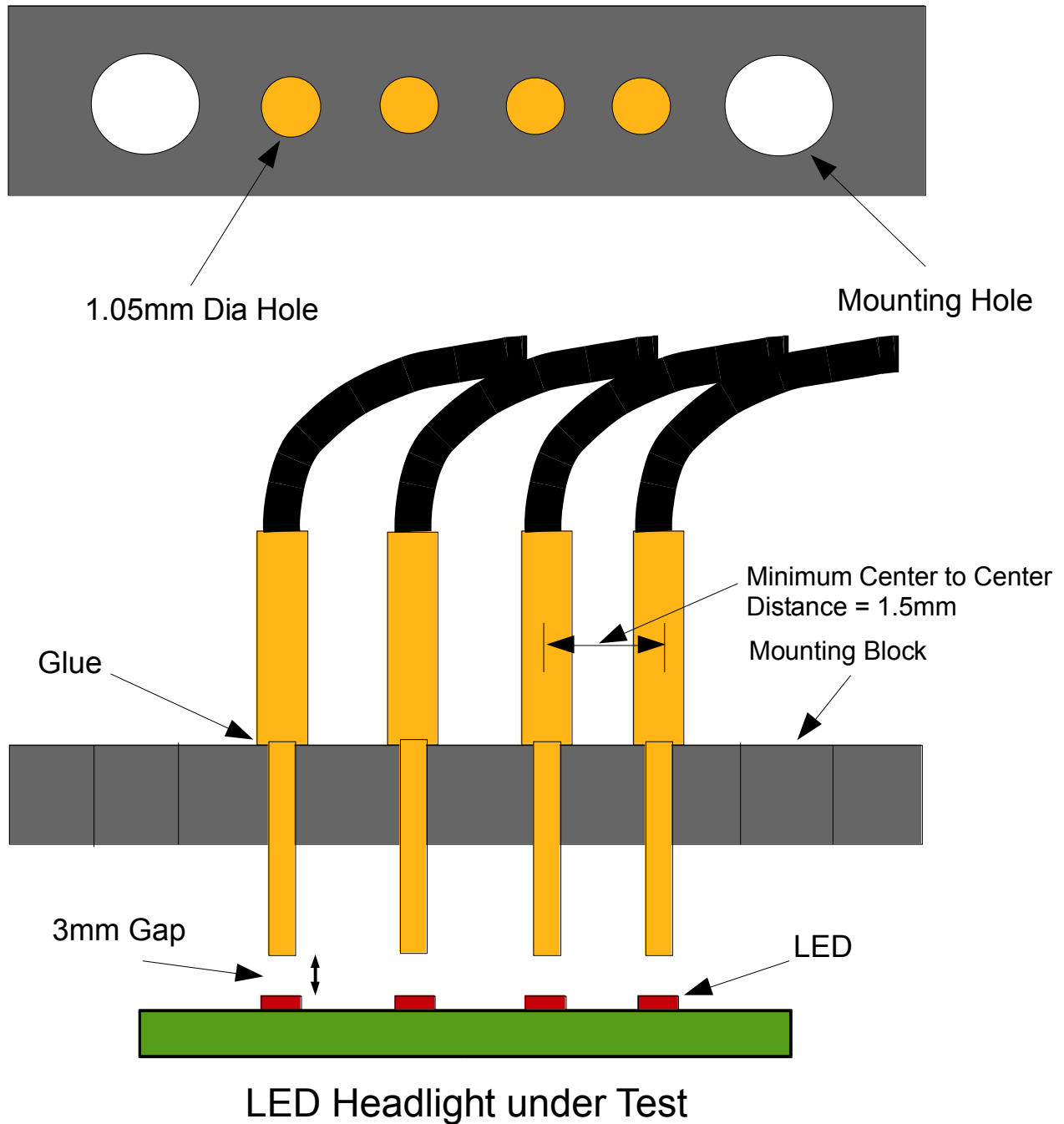
Sparkasse Aschaffenburg-Alzenau
Konto: 11778180 – BLZ 795 500 00
SWIFT BIC BYLADEM1ASA
IBAN DE14 7955 0000 0011778180

Geschäftsführer:
Christel Kiechle, Reinhard Nitz

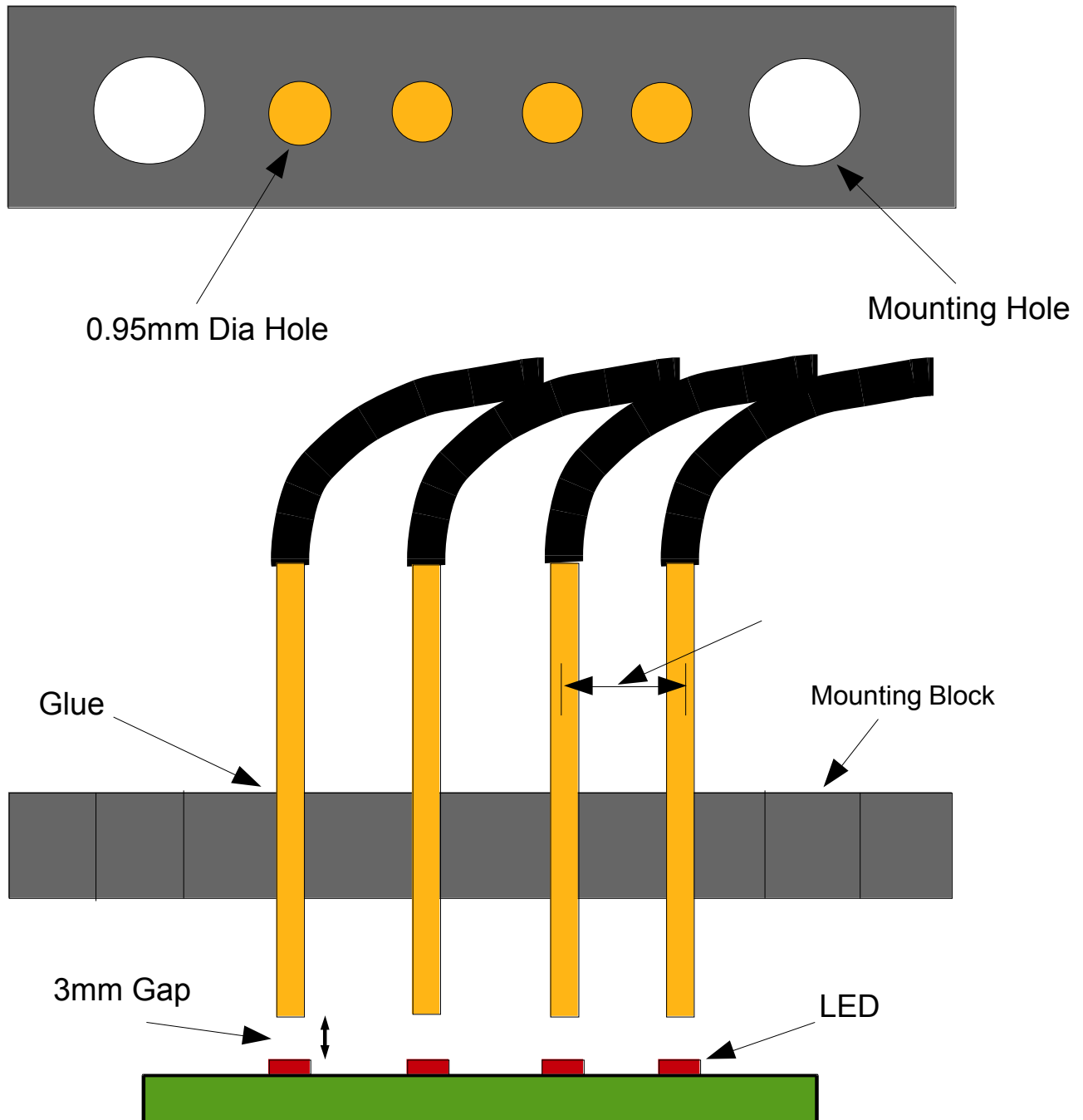
Amtsgericht Aschaffenburg
HRB 12614
USt.-IdNr.: DE 269830489

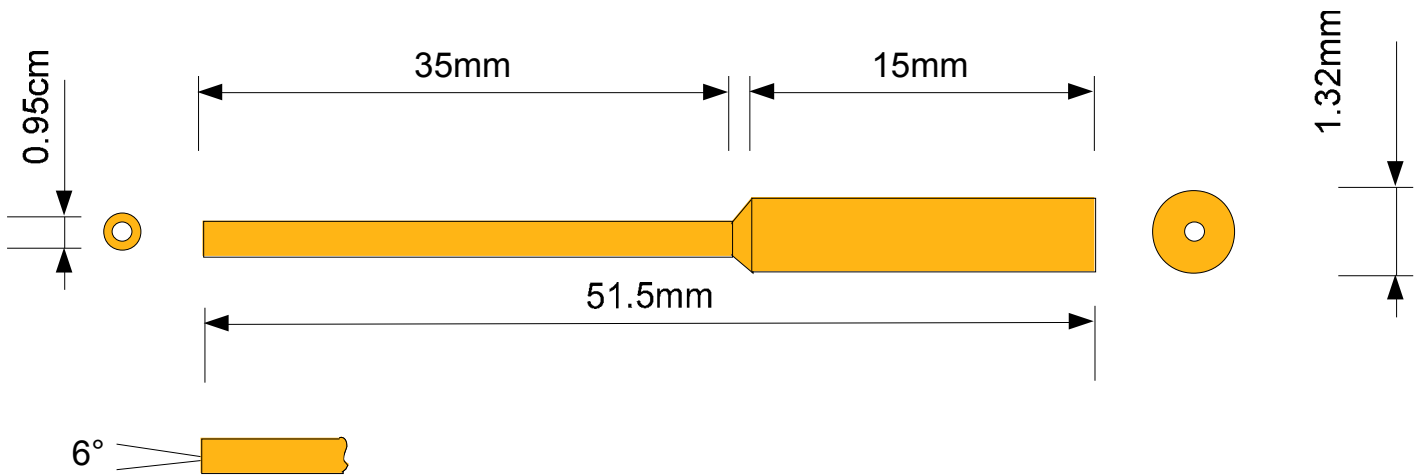
Rev. 7.00 Date: 17th September
2016

OH10 Mounting Block

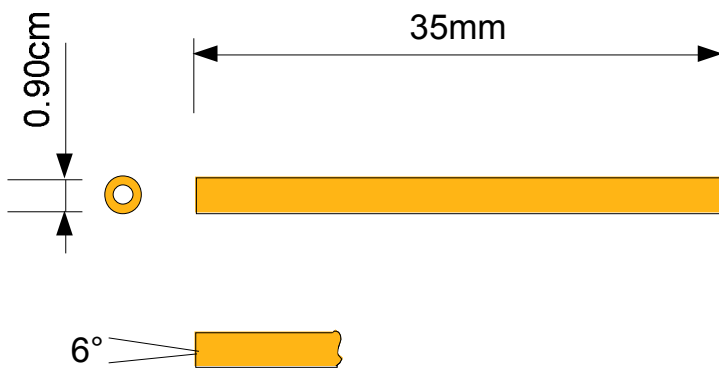


OH11 Mounting Block





Optical Head OH10



Optical Head OH11

Technische Spezifikationen

Teilenummer Optik-Kopf (Optical Head - OH)	OH10	OH11
Numerische Apertur	0,05	0,05
Kegelwinkel	6°	6°
Minimaler Abstand von Mittelpunkt zu Mittelpunkt	1,3 mm	1,1 mm
Empfohlener Abstand zur LED	3 mm	3 mm
Durchmesser Bohrloch	1,05 mm	0,95 mm
Maximaler Lichtstrom pro Kanal	800 Lumen	800 Lumen
Minimaler Lichtstrom pro Kanal	1,0	1,0 Lumen
Hohe Helligkeit (Brightness - B) des LED-Analysators		
	3B (3 Kanäle)	
	5B (5 Kanäle)	
	10B (10 Kanäle)	
	20B (20 Kanäle)	

Enthaltene Software

Feasa-Nutzerprogramm graphisches Display
 Test- und Datenaufzeichnungs-Software
 Terminal- und Schreibprogramm
 Windows Dll
 Labview-Laufwerke
 Kompatibel mit Windows 7, XP, Vista