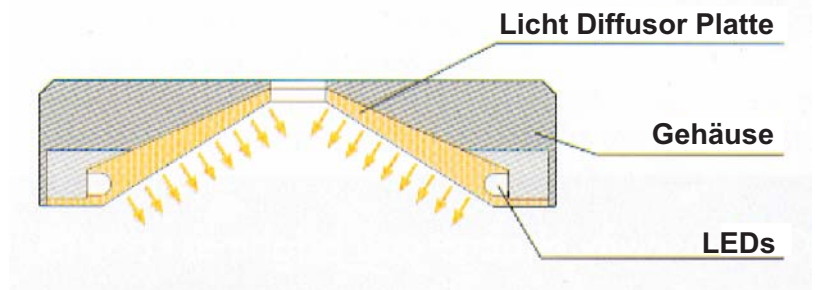


Homogene, diffuse Auflichtbeleuchtung ohne Schatten (LKR)

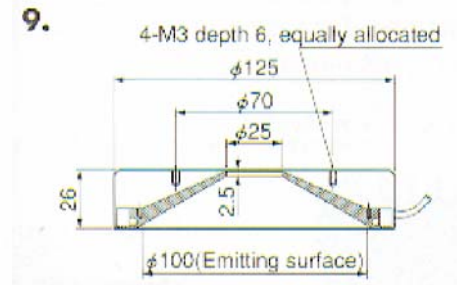
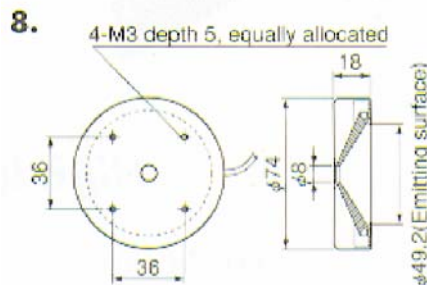
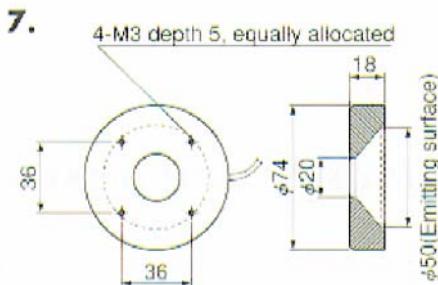
Das Licht wird von der konischen Oberfläche in alle Richtungen emittiert. Das ermöglicht eine schattenfreie Ausleuchtung bei homogenem Licht. Typisches Einsatzgebiet ist z.B.: Lötstelleninspektion für Chipkomponenten auf Leiterplatten.

Es sind nachfolgende Modelle standardmäßig verfügbar.

LKR-Serie:	Spannung / Leistung	Farbe	Abmessung
LKR-70A	12 Volt / 3.0 Watt	Rot	Diag. 7
LKR-70A-SW	24 Volt / 4.1 Watt	Weiss	Diag. 7
LKR-70A-GR	24 Volt / 4.1 Watt	Grün	Diag. 7
LKR-70A-BL	24 Volt / 4.1 Watt	Blau	Diag. 7
LKR-70-8	12 Volt / 3.0 Watt	Rot	Diag. 8
LKR-125	12 Volt / 4.5 Watt	Rot	Diag. 9



Abmessungs-Diagramme



Empfindlichkeitsverlauf einer CCD Kamera und die Helligkeitsverteilung der LKR-70A als Beispiel.

