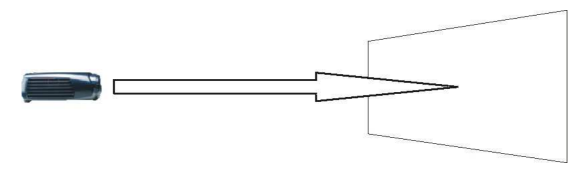
## Darstellbare Bildgröße in Relation zum Projektorabstand

Entfernung zur Bildwand in cm		Bildhöhe in cm	Bildbreite in cm	Bilddiagonale in cm
15	50	50-64	67-87	83-107
17	75	58-75	78-100	97-125
20	00	67-86	89-114	111-143
22	25	75-96	100-129	125-161
25	50	83-107	111-143	139-179
2	75	92-118	122-157	153-196
30	00	100-129	133-171	167-214
38	50	117-150	156-200	194-250
40	00	133-171	178-229	222-286
4:	50	150-193	200-257	250-321
50	00	167-214	222-286	278-357



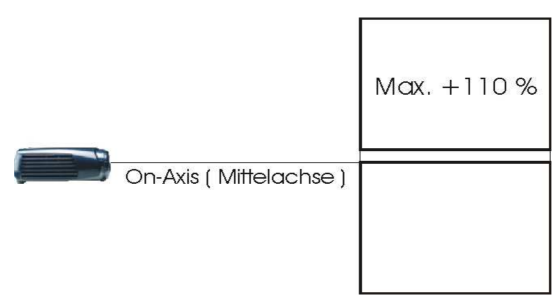
Unterhalb einer Entfernung von 150 cm läßt sich der Projektor nicht fokussieren, d.h. das Bild würde nicht scharf dargestellt werden können.

Die maximale Entfernung zwischen Projektor und Bildwand beträgt 10 Meter. Hierbei würde eine maximale Bilddiagonale zwischen 556 und 714 cm dargestellt werden.

Der Abstand wird zwischen Objektiv-Vorderseite und Bildwand gemessen.

Aufgrund von Bauteiltoleranzen kann es zu Abweichungen von bis zu 5% der angegebenen Werte kommen. Bitte berücksichtigen Sie dies bei Ihrer Planung.

## Lens-Shift Möglichkeiten beim LM-X25



Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtum vorbehalten.