

SUPER CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC

Das SCHNEIDER SUPER CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC Objektiv ist ein speziell zur Vorführung von anamorphotisch aufgenommenen Filmen (z.B. CinemaScope-Filme) entwickelter Vorsatz. Das bei diesem Aufnahmeverfahren von beiden Seiten horizontal zusammengedrückte Filmbild wird mit Hilfe des SUPER CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC wieder entzerrt und damit in dem Höhen/Seitenverhältnis von 1:2,35 auf die Bildwand projiziert.

microfocusing - SUPER CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC bietet:

- außergewöhnlich hohe Abbildungsleistung in kompakter Bauweise
- völlig neues Prinzip der Entfernungseinstellung (microfocusing)
- Tubus Durchmesser 70,65 mm
- hoher Bedienungskomfort von vorne
- präzise und gesicherte Entfernungseinstellung, von vorne arretierbar
- kürzester Projektionsabstand 3m
- lieferbar mit Grundobjektiven der Brennweiten von 50 mm bis 100 mm (von 50 mm bis 75 mm Zwischenring SK 3994)
- in umweltfreundlicher Verpackung

Wir empfehlen die Kombination mit Projektionsobjektiven der Serie SUPER-35-CINELUX von 50 bis 100 mm. Auf der Rückseite finden Sie eine Skizze mit allen Maßen und eine Übersicht über die verschiedenen Kombinationsmöglichkeiten.

Schutzrechte angemeldet

The SCHNEIDER SUPER CINELUX ANAMORPHIC 2x MC lens is a specially developed front lens attachment for the presentation of anamorphically exposed films (such as CinemaScope films). The film image, which is compressed horizontally in this process, is corrected with the help of the SUPER CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC and thereby projected on the screen with a height/width ratio of 1:2.35.

microfocusing - the SUPER CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC offers:

- Exceptionally high imaging capability in a compact form
- Completely new principle for distance focusing (microfocusing)
- Tube diameter 70.65 mm
- Increased ease of operation from the front
- Precise and secure distance focusing, locked in place from the front
- Shortest projection distance 3m
- Available with basic lenses with focal length from 50 mm to 100 mm (from 50 mm to 75 mm with intermediate ring SK 3994)
- In environment friendly packaging

We recommend a combination with projection lenses from the SUPER-35-CINELUX series from 50 to 100 mm. On the reverse side, you will find a sketch with all dimensions and a summary of the different combinations possible.

Patent pending.

L'objectif SUPER CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC de SCHNEIDER est un adaptateur pour la projection des films anamorphosés (p. ex. cinémascope). L'image comprimée horizontalement lors de la réalisation du film est restituée à la projection dans un rapport 1:2,35 hauteur/largeur sur l'écran à l'aide du Super Cinelux Anamorphic 2xMC

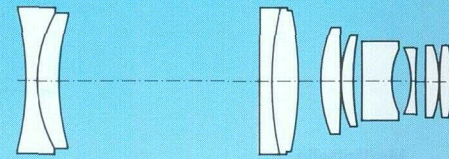
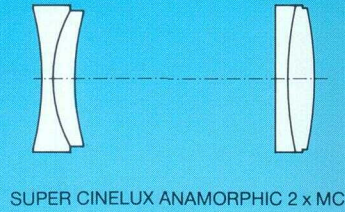
SUPER CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC offre les caractéristiques suivantes:

- Qualité exceptionnelle de l'image à la projection
- Nouveau procédé de réglage de la netteté (Microfocusing)
- Diamètre de tube 70,65 mm
- Réglage de netteté à l'avant avec dispositif de verrouillage
- Distance minimale de projection: 3m
- Livrable avec objectif primaire de 50 à 100 mm defocale (de 50 mm à 75 mm avec bague intermédiaire SK 3994)
- Emballage respectant l'environnement

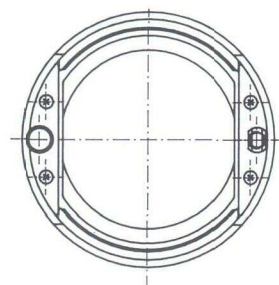
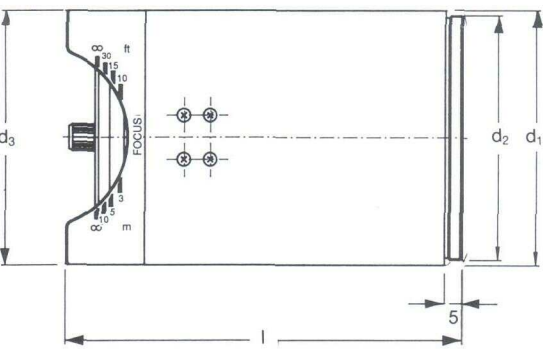
Nous recommandons l'utilisation de ce dernier avec nos objectifs de la série SUPER-35-CINELUX de 50 à 100 mm.

Données mécaniques et possibilités de combinaison au verso. Marque et modèle déposé.

NEW
with microfocusing



z.B. in Kombination mit SUPER-35-CINELUX 70 mm
e.g. in combination with the SUPER-35-CINELUX 70 mm
Exemple de combinaison avec objectif SUPER-35-CINELUX 70 mm



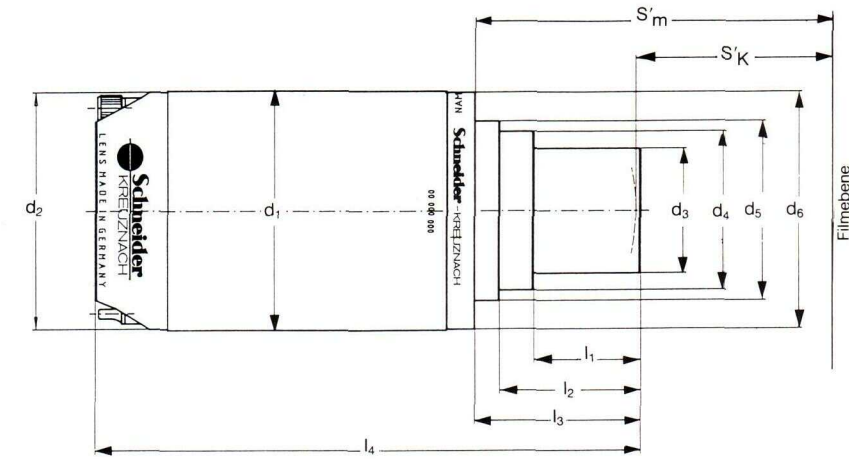
Durchmesser Diameter Diamètre			Länge Length Longueur		Bestellnummer Article number Numéro de commande	
mm			mm			
d ₁	d ₂	d ₃				
70,65	67,7 x 36 Gg 60°	70	111,7		15900	

SUPER CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC

Zur Erleichterung der Wahl und zum erfolgreichen Einsatz von SCHNEIDER-Projektionsobjektiven des Typs SUPER 35 CINELUX MC sind in Form der untenstehenden Tabelle die wichtigsten optischen und mechanischen Daten angegeben.

As an aid to the selection and successful implementation of SCHNEIDER Projection Lenses type SUPER 35 CINELUX MC the significant optical and mechanical data is provided in the table.

Afin de faciliter votre choix et de vous fournir une utilisation vouée à la réussite des objectifs de projection SCHNEIDER du type SUPER 35 CINELUX MC, les données optiques et mécaniques essentielles vous sont fournies sur le tableau ci-dessous.



Maßtabelle

Table of Technical Data

Tableau des mesures

Brennweite Focal length Distance focale			Durchmesser Diameter Diamètre						Länge Length Longueur						Schnittweite Back Focal distance in mm Encastrement en mm			Anlagemaß Flange focus Tirage mécanique		Bestellnummer Article number Numéro de commande	
mm	mm	mm	mm						mm												
			d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₆	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	S'K	S'm							
50	1,97	2,0	70,65	70	39	-	53	70	-	42,8	50,1	165,3	33,19	80,8	18944						
55	2,17	2,0	70,65	70	45	-	53	70	-	47,5	54,8	170	36,74	89,2	18945						
60	2,36	2,0	70,65	70	35	43	53	70	23,6	30	37,3	152,5	41,44	77,2	18956						
65	2,56	2,0	70,65	70	38	-	53	70	-	32,8	40,1	155,3	44,9	83,1	18957						
70	2,76	2,0	70,65	70	37	47	53	70	32,5	42,9	50,2	165,4	47,05	95	18958						
75	2,95	2,0	70,65	70	37	47	53	70	30	45,5	52,8	168	50,4	101,9	18959						
80	3,15	2,0	70,65	70	40	48	-	70,65	37,5	-	49,5	192,2	53,37	101	18960						
85	3,35	2,0	70,65	70	42	48	-	70,65	40,3	-	46,4	189,1	56,58	101	18961						
90	3,54	2,0	70,65	70	42	54	-	70,65	36,5	-	41,5	180,2	61,15	101	18962						
95	3,74	2,0	70,65	70	46	-	-	70,65	-	-	39,4	182,1	63,6	101	18963						
100	3,94	2,0	70,65	70	50	-	-	70,65	-	-	35,3	178,8	67,9	101	18973						

Für die universelle Kombination aller Projektionsobjektive ab Brennweite 50 mm bis über 50 mm bei einem Mindestprojektionsabstand von 5 Metern steht der WA CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC Bestellnummer 39320 zur Verfügung.

Bei der Projektion über große Projektionsentfernungen (z. B. Autokonos) empfehlen wir den Einsatz CINELUX TELE-ANAMORPHIC 0,5 x MC Bestellnummer 39321.

Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.

The WA CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC Order Number 39320 is available for the universal combination with all projection objectives from focal length 50 mm through to over 150 mm with a minimum projection distance of 5 metres.

For projections over larger distances (e.g. drive-in cinemas), we recommend the use of the CINELUX TELE-ANAMORPHIC 0.5 x MC Order Number 39321.

These specifications are subject to change in whole or part without prior notice.

Pour une combinaison universelle de tous les objectifs de projection avec une focale allant de 50 à 150 mm et une distance minimale de projection de 5 m, le modèle WA CINELUX ANAMORPHIC 2 x MC est disponible sous le No. de commande 39320.

Pour une projection à grande distance (cinémas en plein air, Drive-in, par exemple), nous recommandons l'utilisation de CINELUX TELE-ANAMORPHIC 0.5 x MC, No. de commande 39321.

Nous nous réservons le droit d'effectuer les modifications que servent le progrès.