

Kodak

Ektalite Projecteurs de diapositives

**30% de lumière
en plus!**



La projection professionnelle à un prix économique.

Grâce à sa mécanique à toute épreuve, une lampe halogène à miroir froid de 82 V sans réglage et ses commandes simples et pratiques, ce projecteur-constitue le modèle de base idéal de la gamme à magasin circulaire.

Economique, le projecteur de diapositives **KODAK EKTALITE 500** vous permet d'entrer dans la présentation professionnelle monoprojecteur. L'appareil séduit d'emblée par sa mécanique robuste et ses commandes simples.

La mise au point automatique débrayable et la minuterie intégrée sont les caractéristiques attractives du projecteur **KODAK EKTALITE 1500**. Les deux modèles conviennent aussi bien pour une utilisation en poste fixe ou mobile tels qu'écoles, universités, séminaires, conférences etc..

Grâce au fondu enchaîné que permet le projecteur **KODAK EKTALITE 2000**, vos présentations gagnent en efficacité et en professionnalisme. Vous pouvez brancher un choix de consoles de fondu enchaîné sur la prise 12 broches intégrée.

Disponible en série, l'autofocus débrayable est particulièrement intéressant pour la projection de diapositives non montées sous verre. Grâce à sa minuterie intégrée, ce projecteur peut être utilisé pour des présentations automatiques de diaposi-

tives lors de salons ou dans les musées.

Grâce à un nouveau module de lampe à haut rendement, les projecteurs EKTALITE fournissent 30% de lumière de plus que les modèles précédents.

Grâce au chargeur à empilement KODAK EC vous pouvez projeter rapidement vos diapositives sans devoir les ranger au préalable dans un magasin. Il vous suffit simplement de placer directement vos diapositives minces non montées sous verre dans le chargeur à empilement.

Les projecteurs doivent également leur facilité d'utilisation à l'obturateur automatique (pas de diapositive – pas de lumière) lorsque le logement de diapositives est vide, de façon à éviter toute lumière éblouissante sur le plan de projection. Le déblocage rapide du magasin permet de retirer à tout instant le magasin de diapositives. Enfin, la télécommande à câble avec témoin de fonctionnement LED est disponible en accessoire.

KODAK vous propose un large éventail d'objectifs EKTAPRO pour garantir une projection de qualité supérieure.

Ektalite Projecteurs de diapositives



**Chargeur à empilement (option):
Projection rapide de dia-
minces sans verre**



**Prise DIN 12 broches pour la con-
nexion de consoles de fondu
enchaîné**



**Projecteur de diapositives
KODAK EKTALITE 2000 avec télé-
commande IR KODAK EKTALITE**



Aperçu des caractéristiques techniques

Projecteur de diapositives KODAK EKTALITE	500	1500	2000
Pris DIN 12 broches pour la connexion de consoles externes de fondu enchaîné	-	-	■
Mise au point automatique autofocus (débrayable)	-	■	■
Minuterie (de 3 à 22 s)	-	■	■
Commutateur d'économie de lampe	-	■	■
Format de diapositives KB 24 x 36 mm	■	■	■
Magasin circulaire pour 80 ou 140 diapositives et pour le chargeur à empilement KODAK EC	■	■	■
Prise de télécommande (DIN) 6 broches pour la connexion de systèmes de télécommande	■	■	■
Positionnement automatique de la diapositive sur deux plan	-	■	■
sur un plan	■	■	■
Lampe de lecture intégrée pour faciliter l'utilisation dans les locaux sombres	■	■	■
Module de lampe simple à haut rendement - 30% de lumière en plus	-	■	■
Touche de déverrouillage du magasin pour un changement et une installation rapides du magasin de diapositives	■	■	■
Obturbateur automatique (fonction „pas de diapositive - pas de lumière“) lorsque le logement de diapositives est vide	■	■	■
Enroulement pratique du câble d'alimentation sous le projecteur	■	■	■
Boîtier plastique robuste, non laqué, entièrement recyclable	■	■	■
Temps de changement de diapositive de 1,2 s	■	■	■
Accepte les objectifs à crémaillère (p. ex. objectifs KODAK EKTAPRO)	■	■	■
Lampes de projection	EXR 82 V/ 35 h/300 W FHS 82 V/ 70 h/300 W EXY 82 V/ 200 h/250 W	■ ■ ■	■ ■ ■
Réglable en hauteur à 16°	■	■	■
Tension d'alimentation			
Sélecteur de tension intégré pour 100, 115, 130, 220, 230 et 240 V (50 et 60 Hz)		■	■
Reglage fixe	■	-	-
Consommation électrique env. 400 W	■	■	■
Dimensions (L x l x H) 295 x 328 x 119 mm (sans magasin)	■	■	■
Poids:	7000 g	■	■
Garantie:	1 an	■	■

Pour plus d'informations sur ce produit ou d'autres produits de KODAK PRESENTATION TECHNOLOGIES, consultez notre site Internet www.kodak.com/go/projectors/ ou appelez en Allemagne 0049-7161-3000-540
O



KODAK EKTALITE

Projecteurs de diapositives

Accessoires d'origine



*Une projection parfaite, une présentation professionnelle,
des conditions d'utilisation optimales.*

Les accessoires de qualité KODAK.

Kodak

EKTALITE Products



Les télécommandes

Vous avez le choix entre la télécommande à câble ou la télécommande infrarouge sans fil disponible comme accessoires.

Télécommande à câble KODAK EKTALITE

La commande classique du projecteur dispose d'un câble de 3,50 m et permet le transport des diapositives et la mise au point. Elle peut également être commandée séparément.

Réf. CAT 861 8936

Télécommande infrarouge KODAK EKTALITE

Cette télécommande sans fil commande le transport des diapositives et la mise au point de votre projecteur EKTALITE jusqu'à 30 m. Une LED rouge indique la transmission des commandes. Il suffit de monter le récepteur IR sur le projecteur et d'enficher son câble dans la prise de télécommande. Cette prise alimente le récepteur en courant depuis le projecteur. Si vous branchez la télécommande sur une console de fondu enchaîné, l'alimentation électrique peut être assurée par une batterie externe 9 V.

L'émetteur très pratique est également alimenté par une batterie 9 V de type classique.

Réf. CAT 873 5086

Les câbles

KODAK propose deux rallonges pour les télécommandes EKTALITE, ainsi qu'un câble adaptateur pour le raccordement de consoles de fondu enchaîné. Vous pouvez raccorder plusieurs câbles de télécommande jusqu'à une longueur maximale de 32 m.

Rallonge KODAK S-AV de 4 m

Pour les télécommandes à câble et récepteurs IR EKTALITE.

Réf. CAT 701 5662

Rallonge KODAK EKTALITE de 16 m

Pour les télécommandes à câble et récepteurs IR EKTALITE.

Réf. CAT 866 0573



Câble adaptateur 12 broches KODAK EKTALITE

Permet de brancher des consoles externes de fondu enchaîné sur la prise 12 broches du projecteur EKTALITE 2000. Evitez de placer directement les consoles de fondu enchaîné sur la prise 12 broches du projecteur, car elles couvriraient les sorties d'air du projecteur et risqueraient ainsi de provoquer une surchauffe. Les consoles de fondu enchaîné déjà équipées d'un câble de raccordement ne nécessitent pas de câble adaptateur.

Réf. CAT 861 9629

Le système lumineux

Le module de lampe à haut rendement est prêt à l'emploi en un tour de main et garantit une sécurité accrue lors de présentations importantes. Grâce à la lampe halogène à miroir froid de 82 V, les réglages fastidieux de la lampe appartiennent définitivement au passé.

Module de lampe KODAK EKTALITE

Fourni avec lampe halogène EXR 82 V 300 W pour projecteurs EKTALITE.

Réf. CAT 871 9767



Module de lampe à haut rendement:

Le nouveau module de lampe à haut rendement offre 30% de luminosité en plus que les précédents modèles.

Réf. CAT 871 9767

Lampes de projection KODAK

Vous avez le choix entre trois lampes de projection de luminosité et de longévité différentes pour vos projections:

EXR 82 V/35 h 300 W

Lampe standard

Réf. CAT 145 2259

FHS 82 V/70 h 300 W

Luminosité env. 80 % de la lampe standard

Réf. CAT 147 7678

EXY 82 V/200 h 250 W

Luminosité env. 60 % de la lampe standard

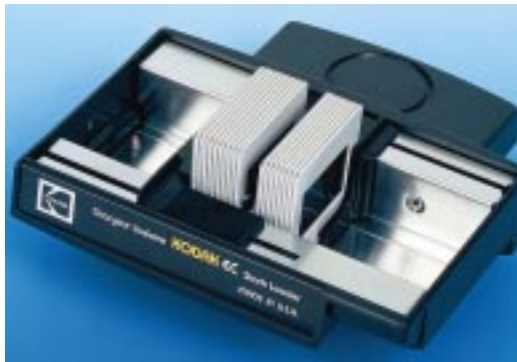
Réf. CAT 145 2143

Magasins de diapositives KODAK

Pour les projecteurs de diapositives KODAK EKTALITE, vous avez le choix entre les magasins circulaires éprouvés de différentes capacités ou un chargeur à empilement.

Magasin de diapositives KODAK EKTAPRO. Pour 80 diapositives, avec couvercle transparent. Réf. CAT 712 8580

Magasin de diapositives KODAK CAROUSEL TRANSVUE. Pour 140 diapositives non montées sous verre. Réf. CAT 899 5193



Chargeur à empilement KODAK EC
Pour une projection rapide de vos diapositives, sans devoir les ranger au préalable dans un magasin. Il vous suffit de placer directement vos diapositives mince non montées sous verre dans le chargeur à empilement, puis de monter le chargeur sur votre projecteur EKTALITE.
Réf. CAT 151 4249



Mallette souple KODAK EKTALITE

Légère et élégante, la mallette de transport souple offre suffisamment de place pour votre projecteur EKTALITE, un magasin, un objectif et d'autres accessoires. Les poches pour accessoires sont partiellement détachables. La dragonne et la poignée de transport sont fournies d'origine.
Réf. CAT 162 5136



Objectifs de précision KODAK EKTAPRO

Pour une projection précise et un rendu fidèle des couleurs, KODAK vous propose une gamme étendue d'objectifs de précision de focales diverses. La commande à crémaillère de précision contribue à améliorer la qualité de l'image.

Objectifs de précision KODAK EKTAPRO FF

Objectifs standard de haute qualité, disponibles avec trois focales zoom et trois focales fixes pratiques.

Objectifs KODAK EKTAPRO SELECT

Objectifs de haute qualité, à monture métallique et indication des tolérances de fabrication en dixièmes de millimètre, livrés en boîtiers plastiques pratiques pour une sécurité de transport et d'entreposage maximum.



Spécifications

Objectifs de projecteur KODAK EKTAPRO FF
Objectifs de projecteur KODAK EKTAPRO SELECT FF

KODAK EKTAPRO Objectifs FF	75-120mm Zoom	100-150mm Zoom	100-200mm Zoom	85 mm*	100 mm*	180 mm*
Revêtement antireflet	C	C	C	C	C	C
Longueur	117 mm	153 mm	185 mm	125 mm	125 mm	190 mm
Monture frontale Ø	69 mm	65 mm	73 mm	73 mm	73 mm	63 mm
Poids	210 g	310 g	450 g	108 g	108 g	205 g
Ouverture	f/3.5	f/3.5	f/3.5	f/2.8	f/2.8	f/3.5
Éléments	7	7	9	3	3	3
Angle	32° - 20°	24° - 16°	24° - 12°	27°	23°	13°

KODAK EKTAPRO Objectifs FF SELECT	75-120mm Zoom	87-200 mm Zoom	200-300mm Zoom	93 mm*
Revêtement antireflet	MC	MC	MC	MC
Longueur	150 mm	177 mm	226 mm	125 mm
Monture frontale Ø	61 mm	70 mm	87,5 mm	78 mm
Poids	580 g	700 g	910 g	320 g
Ouverture	f/2.8	f/3.5	f/3.0	f/2.5
Éléments	8	9	9	5
Angle	32° - 20°	28° - 12°	12° - 8°	25°



*) La projection des diapositives 4x4 est possible avec les projecteurs EKTAPRO a condition d'utiliser un condenseur special

Pour plus d'informations sur ce produit ou d'autres produits de KODAK PRESENTATION TECHNOLOGIES, consultez notre site Internet www.kodak.com/go/projectors/ ou appelez

- en Autriche - 01-795-67000
- en Belgique - 02-713-1398
- en Danemark - 3848-7088
- en Finlande - 0800-11-8043
- en France - 0141-918578
- en Allemagne - 069-9509-6055
- en Irlande - 01-402-6815
- en Italie - 02-696-33205
- aux Pays-Bas - 020-346-9128
- en Norvège - 2316-2088
- en Espagne - 91-406-9130
- en Suède - 08-587-70305
- en Suisse - 01-838-5358
- en Angleterre - 0870-606-1031

coût d'une communication locale

- autres pays, appelez en Angleterre 0044 144 284 5306



Presentation
Technologies

Kodak

EKTAPRO Products

KODAK

Les objectifs de projecteur FF

Products



Nouvelle gamme d'objectifs d'une précision professionnelle. Objectifs standard de haute qualité avec zoom ou les très répandues configurations à focale fixe, ou objectifs de précision de la gamme Kodak EKTAPRO SELECT, Kodak répond à tous vos besoins. Ces deux types d'objectifs vous offrent une haute précision grâce à la mise au point par crémaillère.

Haute précision

Les objectifs Kodak s'adressent aux professionnels. Leurs caractéristiques répondent à toutes les présentations et sont à la portée de tous les budgets.

Objectifs de projecteur Kodak FF

Solution économique pour les projections de diapos professionnelles: les trois objectifs Kodak à focale fixe. Ils sont dotés d'un revêtement antireflet et d'une mise au point à crémaillère. Trois objectifs zoom différents assurent plus de flexibilité pour les présentations.

Objectifs de projecteur Kodak EKTAPRO FF SELECT

Qualité optique exceptionnelle pour les plus hautes exigences: revêtement antireflet multicouche, monture métallique, haut contraste et précision. La focale de chaque objectif est ajustée avec une précision de 0,1 mm. Par conséquent, les tolérances des objectifs 93 mm sont à peine de 0,5 mm.

Tous les objectifs Kodak EKTAPRO SELECT FF sont livrés dans un boîtier système plastique pour assurer un transport optimal et un stockage pratique.

Kodak

EKTAPRO



Spécifications

Objectifs de projecteur KODAK FF

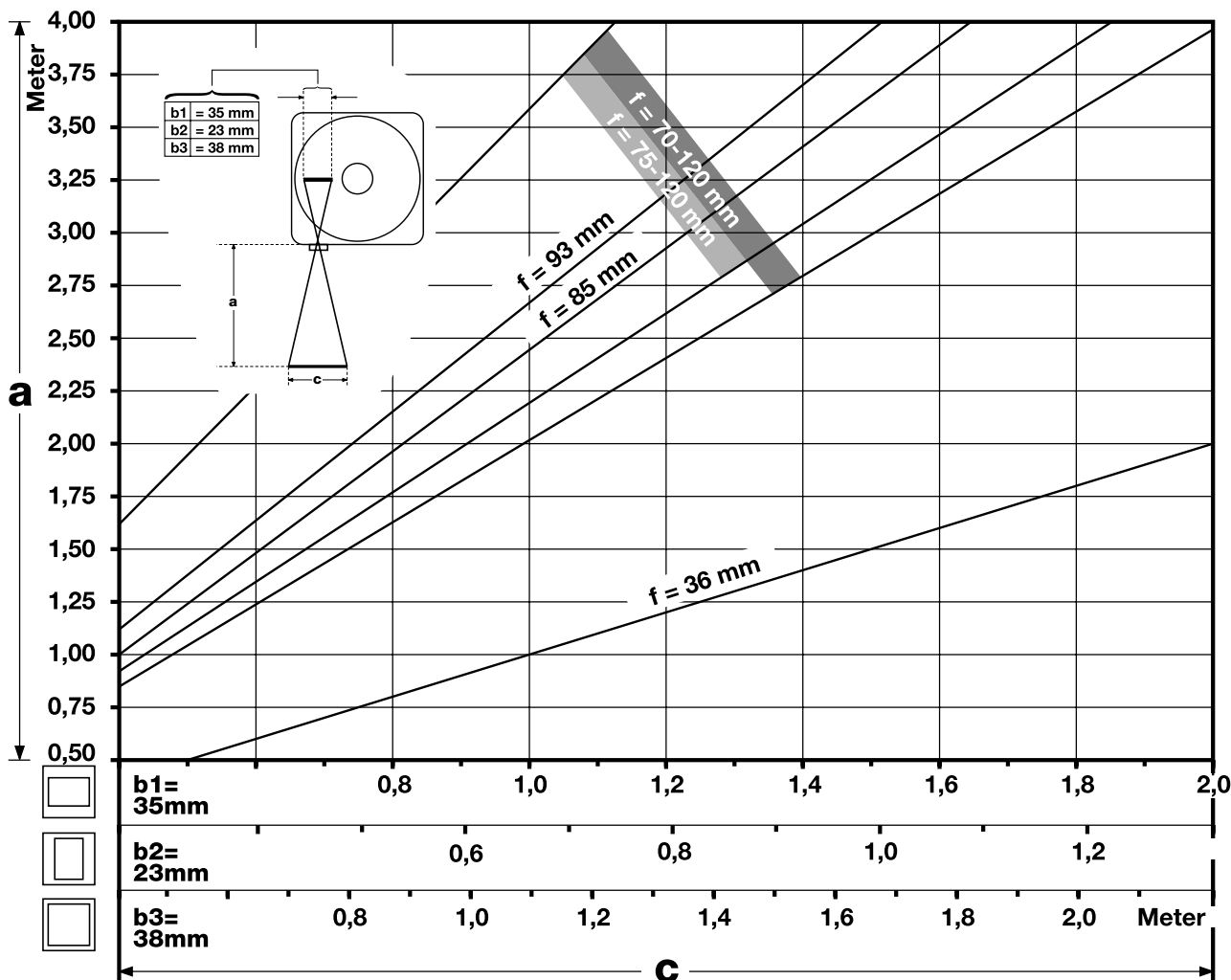
Objectifs de projecteur KODAK EKTAPRO FF SELECT

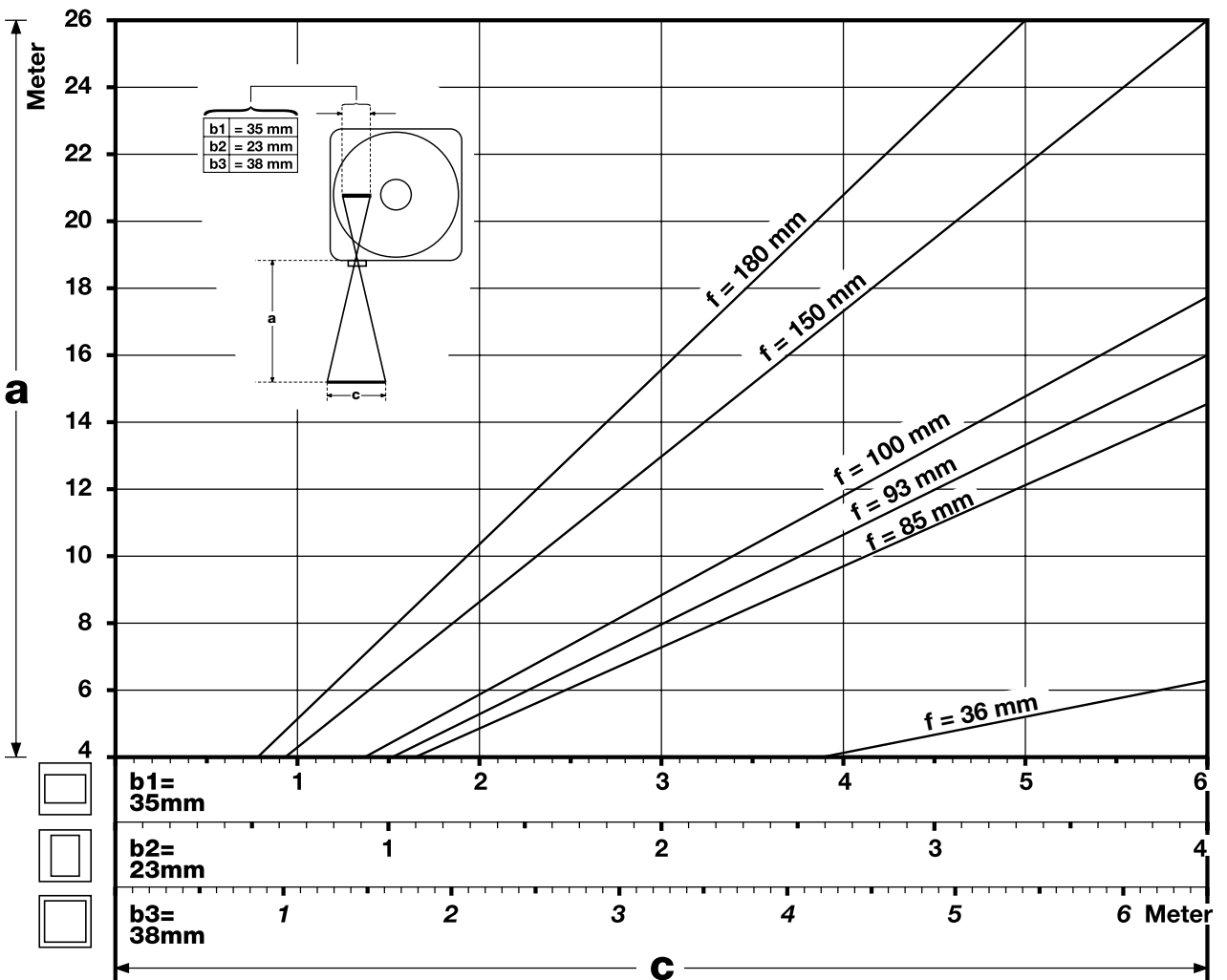
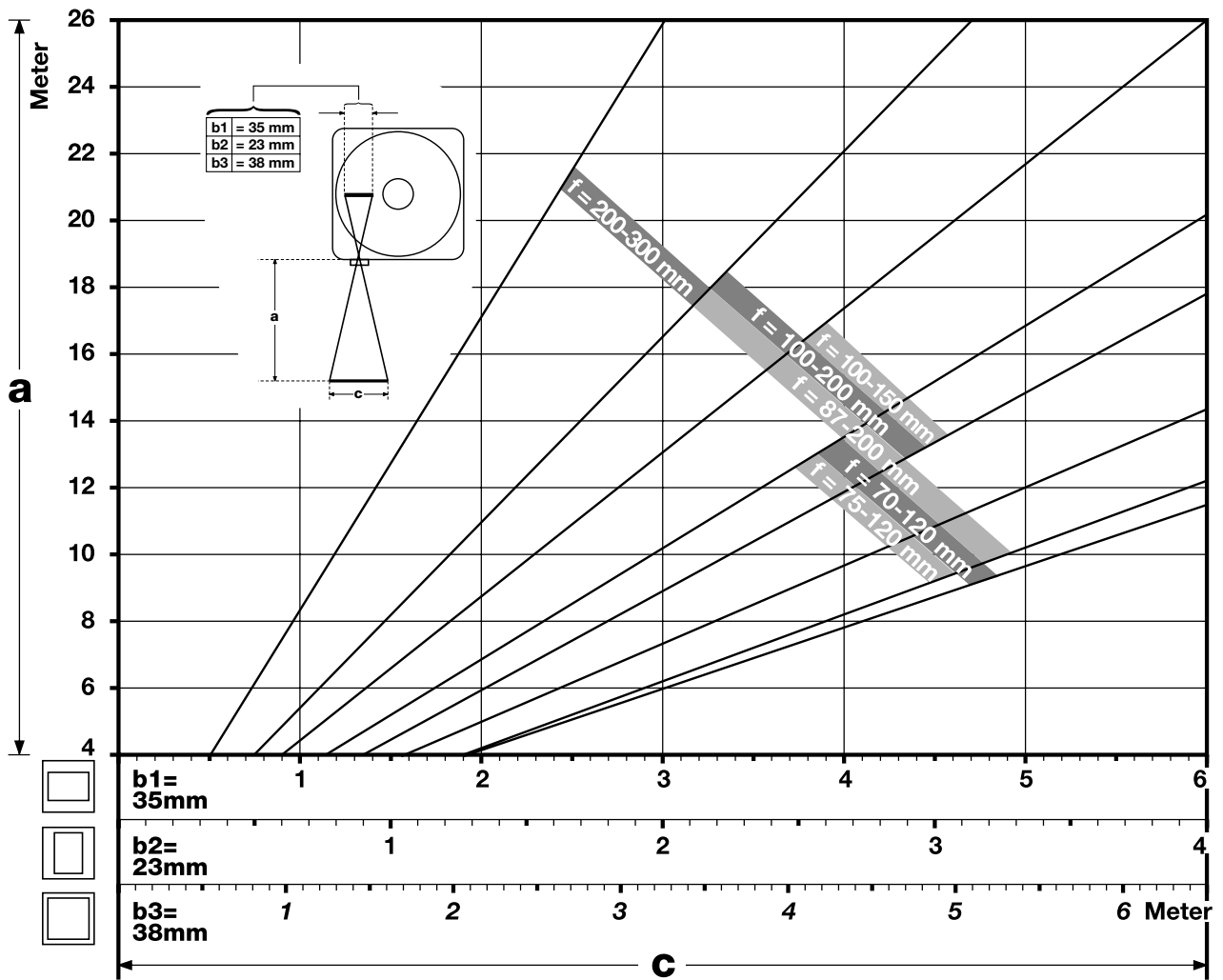
KODAK Objectifs FF	75-120mm Zoom	100-150mm Zoom	100-200mm Zoom	85 mm*	100 mm*	180 mm*
Revêtement antireflet	C	C	C	C	C	C
Longueur	117 mm	153 mm	185 mm	125 mm	125 mm	190 mm
Monture frontale Ø	69 mm	65 mm	73 mm	73 mm	73 mm	63 mm
Poids	210 g	310 g	450 g	108 g	108 g	205 g
Ouverture	f/3.5	f/3.5	f/3.5	f/2.8	f/2.8	f/3.5
Éléments	7	7	9	3	3	3
Angle	32° - 20°	24° - 16°	24° - 12°	27°	23°	13°
CAT No	847 0346	143 3432	712 5743	712 5503	712 5511	712 5529

KODAK EKTAPRO Objectifs FF SELECT	75-120mm Zoom	87-200mm Zoom	200-300mm Zoom	**36 mm	93 mm*	**150 mm*
Revêtement antireflet	MC	MC	MC	MC	MC	MC
Longueur	150 mm	177 mm	226 mm	125 mm	125 mm	146 mm
Monture frontale Ø	61 mm	70 mm	87,5 mm	78 mm	78 mm	73 mm
Poids	580 g	700 g	910 g	457 g	320 g	605 g
Ouverture	f/2.8	f/3.5	f/3.0	f/2.8	f/2.5	f/2.8
Éléments	8	9	9	7	5	5
Angle	32° - 20°	28° - 12°	12° - 8°	62°	25°	15°
CAT No	712 5479	712 5487	712 5495	712 5446	712 5453	712 5461

*) Possibilité de projection de diapositives 4x4 (condenseur spécial requis!)

**) Ne pas utiliser avec les projecteurs Kodak EKTALITE





Support d'objectif KODAK EKTAPRO (CAT 715 1335)

- Permet un maintien au maximum des objectifs lourds (en particulier les objectifs zoom)
- Idéal dans le cas d'installations fixes lorsque les objectifs ne doivent pas bouger
- Permet une manipulation douce de la mise au point lors de l'emploi d'objectifs lourds



Kodak
EIKTAPRO Products

Pour plus d'informations sur ce produit ou d'autres produits de KODAK PRESENTATION TECHNOLOGIES, consultez notre site Internet www.kodak.com/go/projectors/ ou appelez en Allemagne 0049-7161-3000-540

