

FILTER FÜR KALTLICHTQUELLEN KLQ-100, KLQ-150, ELQ-100, ELQ-150, ELQ-100R, ELQ150R

Artikel Nr.	Farbe	Farbspezifikation	Lichtstrom	Eigenschaften
205054	Filterset blau	BG28	Max. T bei 434nm	Absorption HW 160nm
224982	Filterset grün	-/-	Max. T bei 575nm	Reflexion HW 30nm
205055	Filterset gelb	OG550	50% T bei 550nm	Absorption
205052	Filterset rot	RG600	50% T bei 600nm	Absorption
217817	Filterset rot	RG600*	50% T bei 600nm	Reflexion

HALOGENLAMPEN FÜR KALTLICHTQUELLEN

Artikel Nr.	Spannung / Leistung	Lebensdauer	Lichtstrom in Lumen
221274	12V/100W	>6.000h	120lumen*
219129	15V/150W	>600h	400lumen*

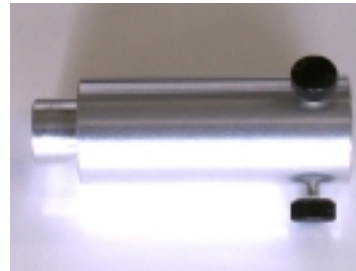
KURZBOGENLAMPEN FÜR KALTLICHTQUELLEN KLQ-350T, ELQ-350E

Artikel Nr.	Leistung	Lebensdauer
218707	35W	>5.000h

www.FASEROPTIK-HENNING.de

ADAPTER FÜR KALTLICHTQUELLEN

Artikel Nr. 218707
 Strahlengang- Aufweitung, Glasmischstab
 Schott- Applikationen (Endhülse Ø11.5mm) an Faseroptik Lichtquellen



FLOWBOX STAUBSCHUTZBOX ELQ-100, ELQ-150, ELQ-190, ELQ-240, ELQ-350

Artikel Nr. 224759
 Schutzklasse: IP20/30
 Gehäusefarbe: RAL7035 Lichtgrau
 Für extreme Arbeitsumgebung
 Von außen auswechselbare Filtermatten
 Hält Öl- und Staubhaltige Umluft von der Optik fern

