











430...

# LFM 101

Die Vielseitigkeit und robuste Konstruktion der LFM ist weltweit anerkannt. Sie verbindet hohe Anforderungen mit funktionalem Design und mündet in einem langen Produktleben und großer Kundenzufriedenheit.



Obwohl primär für den industriellen Gebrauch entwickelt, wird sie heutzutage auch sehr oft im privaten Haushalt genutzt. Der Lupenkopf ist aus schlagzähem Polymer hergestellt und verbindet somit geringes Gewicht mit großer Robustheit. Die 22 W Kompaktringleuchtstoffl ampe vereinigt hohe Lichtausbeute mit geringer Temperaturentwicklung. Die im Durchmesser 125mm Glaslinse ist mittig positioniert. Diese Position leuchtet optimal aus und vermeidet Schattenbildung. Eine Abdeckung mit Scharnier ist Standard. Diese dient als Staubschutz und vermeidet die Fokussierung von Sonnenlicht. Bei Bedarf kann sie entfernt werden. Eine klare Prismatikabdeckung zum Lampenschutz, hergestellt aus massivem Polycarbonat, ist Standard. Zur weiteren Vegrößerung kann in sekundenschnelle eine weitere Zusatzlinse montiert werden.





# ALTERNATIV

# LFM 101 LICHTGRAU

Artikel Nr.	Fassung	Ilcos	Watt	Gewicht	Armlänge	Lumen	IP	Farbwiedergabe Farbe
43035	G10q	FC-E	1×22	3,4	1040	1350	20	80
LFM 101 WEIß								
Artikel Nr.	Fassung	Ilcos	Watt	Gewicht	Armlänge	Lumen	IP	Farbwiedergabe Farbe
43010	G10q	FC-E	1×22	3,4	1040	1350	20	80

# DETAILS LUPENLINSE

	Dioptrien	Dioptrien		Gesamtvergrößerung			Linsengröße	Linsengröße	Linsengröße
Alternativ	Standardlinse	Zusatzlinse	Gesamtvergrößerun	g %	Brennweite	Lux	Standardlinse	Zusatzlinse	Zusatzlinse
43010	3,00	0,00	1,8	175	333,3	1720	125	0	0
43010	3,00	4,00	2,8	275	142,9	7500	125	95	95
43010	3,00	8,00	3,8	375	90,9	8670	125	74	74

# ZUBEHÖR KENZEICHNUNG

 CC-Befestigung Weiß
 8990-507-1

 Attachment lins no 1 (4 diopter) MO24
 8900-093

 Attachment lins no 2(8 diopter) MO25
 8900-094

