

光学仪器用卤素反射灯

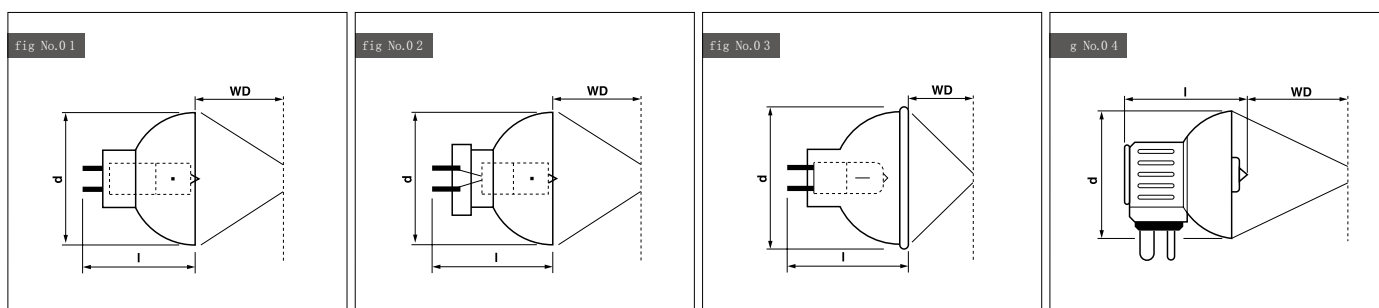
针对精密光学仪器及医疗设备研发的卤素反射灯。其中，HLX系列在灯管内封入了微量氙气体，使灯泡亮度和以往卤素灯提高了约10%。



产品特征

- 反光杯直径为 $\phi 35\text{mm}$ (MR11)、 $\phi 50\text{mm}$ (MR16)、 $\phi 57\text{mm}$ (MR18) 的小型聚光反光杯
- 长寿命 (500~4000小时)

主要用途 光纤光源、内视镜、口腔光聚合器、各种检测设备。



型号	ANSI 号码	电压 (V)	功率 (W)	全长 (L)	反光杯 (φ)	工作距离 (WD)	平均寿命 (h)	灯头	反射镀膜	点灯位置	figNo.
64255		8	20	32	35	26	50	GZX4	二向色	P90/15	2
64605		8	50	32	35	26	25	GZ4	二向色	P90/15	2
93609	ENL	12	50	44.5	51	44.5	3000	GX5.3	二向色	ANY	3
64613		12	75	35.5	35	26	25	G5.3-4.8	蓝色	P90/15	1
HLX 64615	EFN	12	75	42	51	32	50	GZ6.35	二向色	P90/15	3
64617		12	75	35.5	35	26	25	G5.3-4.8	二向色	P90/15	1
64624		12	100	35.5	35	26	25	G5.3-4.8	二向色	P90/15	1
HLX 64627	EFP	12	100	42	51	32	50	GZ6.35	二向色	P90/15	3
64629	EFP-6	12	100	42	51	32	600	GZ6.35	二向色	P90/15	3
64637		12	100	42	51	32	1500	GZ6.35	二向色	S120	3
HLX 64634	EFR	15	150	42	51	32	50	GZ6.35	二向色	P90/15	3
64620	EFR-5	15	150	42	50	32	500	GZ6.35	二向色	P90/15	3
93631	DNF	21	150	51	57	69	25	GX7.9	二向色	P15	4
93637	EJV	21	150	44.5	51	44.5	100	GX5.3	二向色	S90	3
93638	EKE	21	150	44.5	51	44.5	200	GX5.3	二向色	S90	3
HLX 64653	ELC	24	250	44.5	51	35	50	GX5.3	二向色	P90/15	3
93653	ELC-3	24	250	44.5	51	35	300	GX5.3	二向色	P90/15	3
64659	ELC-10	24	250	44.5	51	35	50	GX5.3	二向色	P90/15	3

※其它规格的产品信息，请另向我公司咨询。※专用灯座和灯头系列的相关信息请参照第89页。
 ※专用启动电源的相关信息，请参照第88页。

尺寸单位 mm