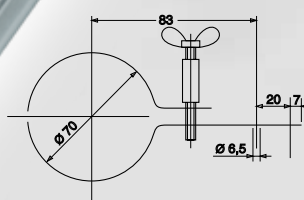


# Lumolux S

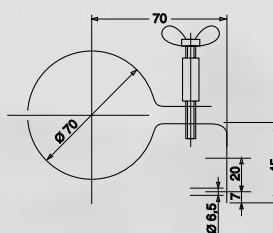
Schutzart: IP 67  
 Baureihe:  $\varnothing$  70 mm  
 Schutzrohr: K = PMMA  
 G = Borosilikatglas



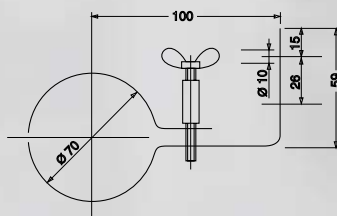
## Befestigung



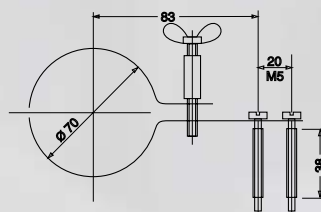
Art. Nr.:  
599-001-001



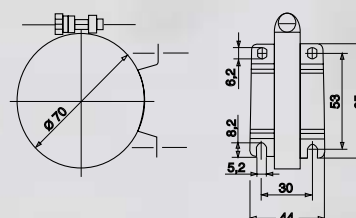
Art. Nr.:  
599-001-002



Art. Nr.:  
599-001-003



Art. Nr.:  
599-001-004



Art. Nr.:  
599-001-016



# Schutzrohrleuchte Lumolux S

Type	Schutzrohr	Art. Nr.	Leistung	Lichtstrom / Lumen	Länge / mm	Vorschaltgerät / Anschlußspannung
S / 018	K	591-014-001	18 W	1150	758	213-800-013 / KVG 230 V
	G	591-014-002	18 W	1150	758	213-800-013 / KVG 230 V
S / 036	K	591-015-001	36 W	2850	1368	213-800-019 / KVG 230 V
	G	591-015-002	36 W	2850	1368	213-800-019 / KVG 230 V
S / 058	K	591-016-001	58 W	4800	1668	213-800-024 / KVG 230 V
	G	591-016-002	58 W	4800	1668	213-800-024 / KVG 230 V
S / 216	K	591-002-001	2 x 8 W	770	524	KVG 230 V eingebaut
	G	591-002-002	2 x 8 W	770	524	KVG 230 V eingebaut
S / 218	K	591-004-001	18 W	1150	921	KVG 230 V eingebaut
	G	591-004-002	18 W	1150	921	KVG 230 V eingebaut
S / 236	K	591-005-001	36 W	2850	1531	KVG 230 V eingebaut
	G	591-005-002	36 W	2850	1531	KVG 230 V eingebaut
S / 258	K	591-006-001	58 W	4800	1871	KVG 230 V eingebaut
	G	591-006-002	58 W	4800	1871	KVG 230 V eingebaut
SE / 218	K	591-045-021	18 W	1150	936	EVG 230 V / 50-60 Hz eingebaut
	G	591-045-022	18 W	1150	936	EVG 230 V / 50-60 Hz eingebaut
SE / 236	K	591-046-021	36 W	2850	1546	EVG 230 V / 50-60 Hz eingebaut
	G	591-046-022	36 W	2850	1546	EVG 230 V / 50-60 Hz eingebaut
SE / 258	K	591-047-021	58 W	4800	1871	EVG 230 V / 50-60 Hz eingebaut
	G	591-047-022	58 W	4800	1871	EVG 230 V / 50-60 Hz eingebaut
SE / 418	K	591-034-001	18 W	1150	921	EVG 24 V, AC eingebaut
	G	591-034-002	18 W	1150	921	EVG 24 V, AC eingebaut
SE / 418	K	591-051-001	18 W	1150	921	EVG 24 V, DC eingebaut
	G	591-051-002	18 W	1150	921	EVG 24 V, DC eingebaut
SE / 436	K	591-035-001	36 W	2850	1531	EVG 24 V, AC eingebaut
	G	591-035-002	36 W	2850	1531	EVG 24 V, AC eingebaut
SE / 436	K	591-052-001	36 W	2850	1531	EVG 24 V, DC eingebaut
	G	591-052-002	36 W	2850	1531	EVG 24 V, DC eingebaut

KVG = Konventionelles Vorschaltgerät

EVG = Elektronisches Vorschaltgerät

Ersatzlampen	Leistung	Art. Nr.	Diagramm	Typ
	8 W	213-920-002		T 16
	18 W	213-920-005		T 26
	36 W	213-920-006		T 26
	58 W	213-920-007		T 26



GmbH

**Feinwerktechnik  
Kunststoffverarbeitung  
Beleuchtungstechnik**

Wehrstraße 15 / 27  
D-78727 Oberndorf a.N.  
[www.techmalux.de](http://www.techmalux.de)

Tel. + 49 - (0) 74 23 - 92 98 - 0  
Fax + 49 - (0) 74 23 - 92 98 - 57  
[info@techmalux.de](mailto:info@techmalux.de)

