Schutzrohrleuchten

BESONDERHEITEN und ZUBEHÖR:

Schutzrohr aus transparentem Borosilikat Glas, 5mm Wandstärke, in 60 mm Durchmesser

- besonders geeignet, wenn mit Lösungsmitteln, Säuren und organischen Verbindungen gearbeitet wird
- keine Beschädigungen bei Funkenflug und ähnlichen Einwirkungen
- · die besonders gute Lichtdurchlässigkeit bleibt lang erhalten
- Verunreinigungen auf der Oberfläche können mühelos entfernt werden
- · das Schutzrohr ist abschreckfest und hitzebeständig
- bei Bedarf auch mit 70 mm Rohrdurchmesser lieferbar

Schutzrohr aus transparentem Methacrylat, 5mm Wandstärke, in 60 mm Durchmesser

- gute mechanische Eigenschaften
- resistent gegen Öle, Fette und Säuren
- · bei Bedarf auch mit 70 mm Rohrdurchmesser lieferbar

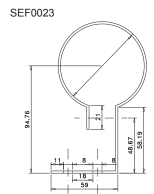
Schutzrohr aus transparentem Polycarbonat, 1,5 mm Wandstärke, in 50 mm Durchmesser

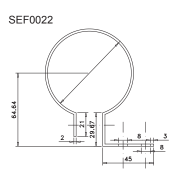
- Polycarbonat ist die richtige Wahl bei reinen mechanischen Belastungen,
- der geringe Außendurchmesser von nur 50 mm ist bei einem geringen Platzangebot von Vorteil

Seitenverschlüsse aus Polyamid, glasfaserverstärkt, mit Dichtungen aus ölfestem Gummi NBR, 42SH (O-Ring)

- die Seitenteile verschließen die Leuchten staub- und wasserdicht, IP67
- · die Befestigungsschrauben sind aus Edelstahl







ZUBEHÖR:

Bestell-Nr.

Montageschelle für Rohr Ø 60 mm mit Befestigungswinkel 60 mm

SEF0023

Montageschelle für Rohr Ø 60 mm mit Befestigungswinkel 45 mm

SEF0022

Montageschelle für Rohr Ø 60 mm

SEF0024

Spannbereich von 60 - 65 mm

Material: Polyamid

Farbe: lichtgrau

Montageschelle für Rohr Ø 50 mm

Spannbereich von 50 - 55 mm

- Material: Polyamid

- Farbe: lichtgrau

SEF0013





AUSFÜHRUNGEN Typ G6	Endkappen glatt	(Montageschellen siehe Zubehör):
---------------------	-----------------	----------------------------------

	(
Leuchtmittel	Leistung	Lumen	Länge in mm	Bestell-Nr. 24 V AC	Bestell-Nr. 230 V AC
	18 W	1.200	502	SMG62418D	SMG62318D
Dulux	24 W	1.800	604	SMG62424D	SMG62324D
	36 W	2.900	697	SMG62436D	SMG62336D
	55 W	4.800	822	SMG62455D	SMG62355D
	30 W	2.350	1.203	SMG62430L	SMG62330L
Linear	36 W	3.250	1.488	SMG62436L	SMG62336L
	58 W	5.000	1.787	SMG62458L	SMG62358L



AUSFÜHRUNGEN Typ W6 Endkappen mit integriertem Montagewinkel:

Leuchtmittel	Leistung	Lumen	Länge in mm	Bestell-Nr. 24 V AC	Bestell-Nr. 230 V AC
	18 W	1.200	530	SMW62418D	SMW62318D
Duluy	24 W	1.800	632	SMW62424D	SMW62324D
Dulux	36 W	2.900	725	SMW62436D	SMW62336D
	55 W	4.800	850	SMW62455D	SMW62355D
	30 W	2.350	1.250	SMW62430L	SMW62330L
Linear	36 W	3.250	1.543	SMW62436L	SMW62336L
	58 W	5.000	1.842	SMW62458L	SMW62358L

- weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten -





AUSFÜHRUNGEN Typ G6	Endkappen glatt	(Montageschellen siehe Zubehör):
---------------------	-----------------	----------------------------------

Leuchtmittel	Leistung	Lumen	Länge in mm	Bestell-Nr. 24 V AC	Bestell-Nr. 230 V AC
Dulux	18 W	1.200	502	SBG62418D	SBG62318D
	24 W	1.800	604	SBG62424D	SBG62324D
	36 W	2.900	697	SBG62436D	SBG62336D
	55 W	4.800	822	SBG62455D	SBG62355D
	30 W	2.350	1.203	SBG62430L	SBG62330L
Linear	36 W	3.250	1.488	SBG62436L	SBG62336L
	58 W	5.000	1.787	SBG62458L	SBG62358L



AUSFÜHRUNGEN Typ W6 Endkappen mit integriertem Montagewinkel:

Leuchtmittel	Leistung	Lumen	Länge in mm	Bestell-Nr. 24 V AC	Bestell-Nr. 230 V AC
Dulux	18 W	1.200	530	SBW62418D	SBW62318D
	24 W	1.800	632	SBW62424D	SBW62324D
	36 W	2.900	725	SBW62436D	SBW62336D
	55 W	4.800	850	SBW62455D	SBW62355D
	30 W	2.350	1.250	SBW62430L	SBW62330L
Linear	36 W	3.250	1.543	SBW62436L	SBW62336L
	58 W	5.000	1.842	SBW62458L	SBW62358L





AUSFÜHRUNGEN Typ G5	Endkappen glatt	(Montageschellen siehe Zubehör):
---------------------	-----------------	----------------------------------

		-			
Leuchtmittel	Leistung	Lumen	Länge in mm	Bestell-Nr. 24 V AC	Bestell-Nr. 230 V AC
	18 W	1.200	460	SPG52418D	SPG52318D
Dulux	24 W	1.800	560	SPG52424D	SPG52324D
	36 W	2.900	650	SPG52436D	SPG52336D
	55 W	4.800	775	SPG52455D	SPG52355D
	30 W	2.350	1.200	SPG52430L	SPG52330L
Linear	36 W	3.250	1.480	SPG52436L	SPG52336L
	58 W	5.000	1.780	SPG52458L	SPG52358L

BESONDERHEITEN:

- IP67 staub- und wasserdicht
- verlustarmes elektronisches Vorschaltgerät
- Kompaktleuchtstoffröhre Linear oder Dulux
- SICHERHEIT auch beim Einsatz in extremen Nassbereichen
- KOSTENERSPARNIS
- homogenes Licht tageslichtähnlich

02.20

