

Ausführung

Baureihe

Zuleitung

mit Stecker

Leistung

Bestell Nr.  
24 V

Bestell Nr.  
42 V

Bestell Nr.  
230 V~

mobil mit Magnet	I	3 m	<b>20 W</b>	7102151	7103161	7201511	
	II	3 m		7114151	7115161	7204511	
stationär zum Anschrauben	I	M 16		7102010	7103010	7201010	
	II	M 16		7114010	7115010	7204010	
mobil mit Magnet	I	3 m		<b>35 W</b>	7111151	7112161	7202511
	II	3 m			7123151	7124161	7205511
stationär zum Anschrauben	I	M 16	7111010		7112010	7202010	
	II	M 16	7123010		7124010	7205010	
mobil mit Magnet	I	3 m	<b>50 W</b>		7105151	7106161	7203511
	II	3 m			7117151	7118161	7206511
stationär zum Anschrauben	I	M 16		7105010	7106010	7203010	
	II	M 16		7117010	7118010	7206010	
mobil mit Magnet	I	3 m		<b>70 W</b>	7108151	7109161	-
	II	3 m			7120151	7121161	-
stationär zum Anschrauben	I	M 16	7108010		7109010	-	
	II	M 16	7120010		7121010	-	



- weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten -

I = ohne Griffteil

II = mit Griffteil

**Baureihe KLK III**  
mit flexiblem Metall-  
schlauch (Schwanenhals)

Ausführung	Metallschlauch Länge, mm	Zuleitung mit Stecker	Leistung	Bestell Nr. 24 V	Bestell Nr. 42 V	Bestell Nr. 230 V~
------------	-----------------------------	--------------------------	----------	---------------------	---------------------	-----------------------



mobil mit Magnet	200	3 m	<b>20 W</b>	<b>7126151</b>	<b>7127161</b>	<b>7207511</b>
	300	3 m		<b>7138151</b>	<b>7139161</b>	<b>7210511</b>
	400	3 m		<b>7150151</b>	<b>7151161</b>	<b>7213511</b>
stationär zum Anschrauben	200	M16		<b>7126010</b>	<b>7127010</b>	<b>7207010</b>
	300	M16		<b>7138010</b>	<b>7139010</b>	<b>7210010</b>
	400	M16		<b>7150010</b>	<b>7151010</b>	<b>7213010</b>



mobil mit Magnet	200	3 m	<b>35 W</b>	<b>7135151</b>	<b>7136161</b>	<b>7208511</b>
	300	3 m		<b>7147151</b>	<b>7148161</b>	<b>7211511</b>
	400	3 m		<b>7159151</b>	<b>7160161</b>	<b>7214511</b>
stationär zum Anschrauben	200	M16		<b>7135010</b>	<b>7136010</b>	<b>7208010</b>
	300	M16		<b>7147010</b>	<b>7148010</b>	<b>7211010</b>
	400	M16		<b>7159010</b>	<b>7160010</b>	<b>7214010</b>



mobil mit Magnet	200	3 m	<b>50 W</b>	<b>7129151</b>	<b>7130161</b>	<b>7209511</b>
	300	3 m		<b>7141151</b>	<b>7142161</b>	<b>7212511</b>
	400	3 m		<b>7153151</b>	<b>7154161</b>	<b>7215511</b>
stationär zum Anschrauben	200	M16		<b>7129010</b>	<b>7130010</b>	<b>7209010</b>
	300	M16		<b>7141010</b>	<b>7142010</b>	<b>7212010</b>
	400	M16		<b>7153010</b>	<b>7154010</b>	<b>7215010</b>

mobil mit Magnet	200	3 m	<b>70 W</b>	<b>7132151</b>	<b>7133161</b>	-
	300	3 m		<b>7144151</b>	<b>7145161</b>	-
	400	3 m		<b>7156151</b>	<b>7157161</b>	-
stationär zum Anschrauben	200	M16		<b>7132010</b>	<b>7133010</b>	-
	300	M16		<b>7144010</b>	<b>7145010</b>	-
	400	M16		<b>7156010</b>	<b>7157010</b>	-

- weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten -

Ausführung	Rohr 2	Rohr 1	Leistung	Bestell Nr. 24 V	Bestell Nr. 42 V	Bestell Nr. 230 V~
------------	--------	--------	----------	---------------------	---------------------	-----------------------

Anschlußgehäuse mit Verschraubung M16 und Kugelgelenk.	300 / 300	20 W	7502050	7503050	7216050
	400 / 400		7502060	7503060	7216060
1 Hand-Kippgelenk zwischen den Rohren	300 / 300	35 W	7511050	7512050	7217050
	400 / 400		7511060	7512060	7217060
	300 / 300	50 W	7505050	7506050	7218050
	400 / 400		7505060	7506060	7218060
	300 / 300	70 W	7508050	7509050	-
	400 / 400		7508060	7509060	-



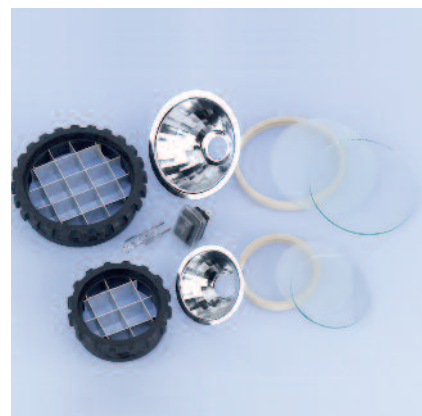
<b>Ersatzteile:</b>		24 V	42 V	12 V*
Halogenbrenner	20 W	H020	H020	H020/12
	35 W	H035	H035	H035/12
	50 W	H050	H050/42	H050/12
	70 W	H070	H070	-

\*12V Halogenbrenner für alle Leuchten mit 230V~ Netzanschluß

<b>Ersatzteile/Zubehör für Leuchtenköpfe:</b>	20W/35W	50W/70W
Frontscheibe hitzebeständig	77FS301	77FS701
Streuglasscheibe hitzebeständig	77SS301	77SS701C
Reflektor	77RE301	77RE701
Dichtungsring	77DI301	77DI701
Schalter EIN/AUS mit Dichtungskappe	77SCH01	77SCH01
Lamellenblende	77LA301	77LA701



<b>Zubehör</b>	<b>Sicherheitstransformatoren</b>			
	Spannung ~		Leistung	Bestell Nr.
	Eingang	Ausgang	VA	KLKTS1
	230 V	24 V	100	
	Schutzart IP 65		75	KLKTS2
	230 V	24 V		
		Schutzart IP 00		
weitere Sicherheitstransformatoren Reg. Nr. 3				



- weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten -



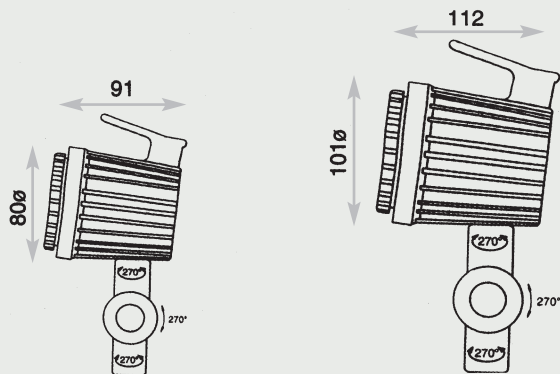
← Luftkammersystem für besten Wärmeschutz  
Öffnen ohne Werkzeug durch Drehen des Frontringes

← einfacher Zugang zu Brenner, Glas, Fassung, Dichtung und Reflektor  
Schalter im Griffteil



- die Leuchtenköpfe sind aus witterungs- und temperaturbeständigem sowie glasfaserverstärktem Kunststoff
- die Wärmeabfuhr erfolgt durch das Kammersystem (Kamineffekt)
- Leuchtmittelwechsel bei Bedarf ohne Werkzeug, in Sekunden
- Schutzart bis max. IP 65

- bruch-, stoß- und schlagfest, auch bei hohen Umgebungstemperaturen, lange Standzeiten, **KOSTENERSPARNIS**
- der Leuchtenkopf wird selbst bei Dauerbetrieb nicht heiß  
**KEINE VERBRENNUNGEN**
- geringste Ausfallzeiten  
**ZEITERSPARNIS**
- **SICHERHEIT** und Funktion auch bei rauen Betriebsbedingungen



► Leuchtenköpfe Baujahr 1990 bis Dez. 2001 ◀



**Ersatzteile:**

		<b>12 V</b>	<b>24V</b>	<b>42V</b>
Leuchtmittel	20W	71L2012	71L2024	71L2024
	50W	71L5012	H050	H050/42
	75W	71L7512	H070	H070
Reflektor mit Fassung (ohne Querbügel)	75W	-	71R7501	71R7501

**Ersatzteile für Leuchtenköpfe:**

	<b>20W</b>	<b>50W</b>	<b>75W</b>
Frontscheiben hitzebeständig	70S2001	70S5001	70S7501
Streuglasscheiben hitzebeständig	70S2001/S	70S5001/S	70S7501/S
Frontring	70F2001	70F5001	70F7501
Dichtungsring	70D2001	70D5001	70D7501
Schalter EIN/AUS mit Dichtungskappe		70S2570	