400 = = = = 390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungsz	t erklärt, optisch v Reduzier Regulati zustand d	dass das nachl wirksamen Baut rungen der Vors ionen sowie de des Solariums a	folgend ange teile wie UV-L schaltleistung r erythemalei ils Neugerät.	Imrüstung auf die Bestrahlungsstärke E gebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die a ampen, UV-Strahlem, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPRC len (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/ n Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bau	ingege OM sow 'abklei e diese iteilen,	ebene vie de mme er Erkl	en ori en ge n usw ärun	ginalen oder gebenenfalls r.), den g gilt der	
= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät: Zusatzinfo zum Gerät:				JK-Products GmbH/Rottbitzer Strasse69/53604 Bad Honnef UV-Kit ID-1059: Soltron Z-45 Turbo R7s (Serie bis 09'2001) BlueLine (BlueQ) Umrüstung					
= = 370 =					Butler-ID: 1059 UV-Variante: RainbowLight en der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft. lichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen					
360	OPTISCH 1 Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	gen, die WIRKS bzw. Ers ezeichnu rücksich	AME BAUTE tinverkehrbring ing NEW TECHN tigung der Ferti	genen Arbe <u> </u>	olgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Baute bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", izen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen eisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend). ArtBezeichnung	ann.)	äquivalent ga		Cause designed and a consideration of the construction of the cons	
	GB-1 OT/ST (lang) OT/ST (lang) OT/ST (lang) UT (lang) UT (lang) UT (lang) UT (lang) UT (lang)	3 5 5 4 6 6 6 6	100830 290100 290110 290120 290130 290100 290110 290120 290130	Rainbow Lig Rainbow Lig Rainbow Lig Rainbow Lig Rainbow Lig Rainbow Lig	ht BLUE 160W R by new technology ht GREEN 160W R by new technology ht RED 160W R by new technology ht YELLOW 160W R by new technology ht BLUE 160W R by new technology ht GREEN 160W R by new technology ht GREEN 160W R by new technology ht FED 160W R by new technology ht YELLOW 160W R by new technology		x [x [x [x [x [x [x]			
310 300	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge									
290 280 270	bzw. das Gerä wirksamen Bau Firma der Fach Straße/Nr. Plz./Ort E-Mail Adresse Vor-/Name de Datum/Untersc Fachkraff UV-POWER-LIC Germany Phon	te- und B steile ord kraft e (Pflichtf er Fachkr chrift der HT GMBI ae: +49 (0	Setriebsbuch bz Inungsgemäß c	ew. den Gerä ausgetauscht e 24-26 49716 ax: +49 (0)59:	31 9830-97	lie ang	ge ge l	ene	n optisch	