400 	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungsz	t erklärt, o optisch v Reduzien Regulatio zustand d	dass das nach wirksamen Bau ungen der Vor onen sowie de des Solariums c	folgend ange teile wie UV-L schaltleistung r erythemalei ıls Neugerät.	Jmrüstung auf ( gebene Solarium durc Lampen, UV-Strahlern, I gen ( Softwareänderung n Bestrahlungsstärke vo Bei dem Einsatz von nic ziehungsweise dem "G	h Austausch der Allteik Filferscheiben, Vorscha gen durch Menüeinstell on 0,3W/qm entspricht. cht originalen optisch w	e gegen die ange Itgeräte, EPROM s ung, VSG um/abk Als Grundlage die irksamen Bauteile	gebener owie der Jemmen eser Erklä	orio ge usw rung	ginalen oder gebenenfalls r.), den g gilt der	
=			:htungsgerä		JK-Products GmbH/Rottbitzer Strasse69/53604 Bad Honnef						
=_380 =	Bezeichnung Belichtungsgerät:				UV-Kit ID-1458: Soltron M-55 Super m. Schulterbräuner (Strahler 1-seitig gesockelt)						
	Zusatzinfo zum Gerät:				BlueLine (BlueQ) Umrüstung						
= = 370	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: 1458 UV-Variante: RainbowLight - OxyTan HP						
	Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft. (Als Fachkraft gilt, wer aufgrund seiner fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen										
		1	6		iten beurteilen und .	mögliche Gefahren	erkennen kann	.) Baute	il I	Durchgeführte Maßnah	men
	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Erst ezeichnu rücksicht owie UV-	ng NEW TECHN ligung der Ferti Strahler des Sc	jer der nachfo IOLOGY (NT), igungstoleran	lgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile oestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", zen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen sisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).			äquivalent original		ausgeführt Leistungsstufe? (Z.B. "Z" oder ansonwooden oder Ökomodus)	
		Anz.	ArtNr.			ezeichnung			5	30 (z. E. e.	_
	GB-1 OT/ST (lang)	7	290040		W Ultra by new technology  th BLUE 100W R by new te	chnology		X	╣		]
	OT/ST (lang)	8	290050		ht GREEN 100W R by new			X	1		]
	OT/ST (lang)	7	290060		ht RED 100W R by new tec			X	╣		]
	OT/ST (lang)	7	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by nev	w technology		X	1		]
	UT (lang)	5	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by new te	chnology		X	1		]
	UT (lang)	4	290050	Rainbow Lig	ht GREEN 100W R by new	technology		X			
	UT (lang)	4	290060	Rainbow Lig	ht RED 100W R by new tec		X	]			
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology				]		]
	SB ND	2	290000	Rainbow Lig	ht BLUE 25W by new techn	ology		X	]		
	SB ND	2	290010	Rainbow Lig	ht GREEN 25W by new tec	hnology		X	]		
	SB ND	2	290020		ht RED 25W by new techno			X	4		
	SB ND	1	290030	Rainbow Light YELLOW 25W by new technology					4		
300 ·	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge										
290 290 280	Senden Sie ein bzw. das Gerä	Exemplo te- und B uteile ord akraft (Pflichtfe	etriebsbuch b nungsgemäß d	zw. den Gerä	tepass! Die Fachkraft b	Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitätserklärung, ss! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die angegebenen optisch ie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgeführt wurden.  Firma Betreiber  Straße/Nr.  Plz./Ort  Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)  Ansprechpartner Betreiber  Datum/Unterschrift Betreiber/in					
270	UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen / Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5931 9830-97 E-mail: info@new-technology.de / www.new-technology.de									nem leninologi	J°