400 = = = 390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungsz	t erklärt, optisch Reduzie Regulal zustand	dass das nacht wirksamen Baut rungen der Vors tionen sowie de des Solariums a	iolgend ange teile wie UV-L chaltleistung rerythemaler Is Neugerät.	mrüstung auf die Bestrahlungsstärke Ee gebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die ang ampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM en ( Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/at n Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage o Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Baute ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.	egebe sowie klemn lieser E	enen or den ge nen usv rklärun	riginalen oder egebenenfalls w.), den ng gilt der
_	Hersteller des Belichtungsgerätes:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach			
<u>=</u> 380	Bezeichnung Belichtungsgerät:				UV-Kit ID-234: KBL megaSun 5800 Ultra Power (p2)			
	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 4			
-	Geräte-Nr. Belichtungsgerät:				Butter-ID: 234			
<u> </u>	Artikel-Nr./Bestell-Nr.: UV-Variante: RainbowLight  Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft.							
					ilichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie iten beurtellen und mögliche Gefahren erkennen kar		tnis de	er einschlägigen
360	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ers ezeichn rücksich owie UV	ung NEW TECHN ntigung der Ferti 7-Strahler des So	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	gend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile vestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", en, erythemwirksam identische Werte zu den originalen isen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).		original	ausgeführt Leistungsstufe? (Z.B. "Z" oder 300W o. Ökomodus)
		Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnung		- 5	g 3 (z E g
	OT/ST (kurz) GB-1	2	208280	High Energy	00 X-TEND M80 80W (P2)	X		
	OT/ST (lang)	6	290100		ht BLUE 160W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	6	290110	Rainbow Lig	ht GREEN 160W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	6	290120	Rainbow Lig	ht RED 160W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	6	290130	Rainbow Lig	ht YELLOW 160W R by new technology	X		
	UT (lang)	5	290100	Rainbow Lig	ht BLUE 160W R by new technology	X		
	UT (lang)	5	290110	Rainbow Lig	ht GREEN 160W R by new technology	X		
	UT (lang)	4	290120	Rainbow Lig	ht RED 160W R by new technology	X		
	UT (lang)	4	290130	Rainbow Lig	ht YELLOW 160W R by new technology	X		
500 ·	Zusätzlich auszuführende Arl am Belichtungsge							
290 280	bzw. das Gerä	te- und uteile or ikraft (Pflicht er Fachk	Betriebsbuch bz dnungsgemäß d feld)	w. den Gerä	und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darc tepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchg Firma Betreiber  Straße/Nr.  Plz./Ort  Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber  Datum/Unterschrift Betreiber/in	angeg	je bene	en optisch
270	UV-POWER-LIC Germany Phon	ie: +49 (	H Industriestraße 0)5931 9830-0 F nology.de / ww	ax: +49 (0)59.	Meppen / 31 9830-97	Configuration of the Configura		nein <u>de rigno</u> rada.