400 390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen	t erklärt, optisch Reduzie Regulat	dass das nachf wirksamen Baut rungen der Vors ionen sowie de	olgend ange eile wie UV-L chaltleistung erythemaler	mrüstung auf die Bestrahlungsstö gebene Solarium durch Austausch der Altteile geg ampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgerö en (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, V n Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als	en die ange ite, EPROM s /SG um/abk rundlage die	geber owie d lemme eser Erl	ien ori Ien ge en usv klärun	ginalen oder gebenenfalls v.), den g gilt der
<u> </u>					Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksar ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" be		#11, ISI <i>1</i>	tom N	acriweis, eille
= 320	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				WBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-235: KBL megaSun 5800 Ultra Power CPI (p2)				
JUV									
	Zusatzinfo zum Gerät: Geräte-Nr. Belichtungsgerät:				Strahlungsnorm Typ 4 Buffer-ID: 235				
<u>=</u> 370	Artikel-Nr./Bestell-Nr.: Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte F								
-	(Als Fachkraft gilt, wer aufgrund seiner fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen Bestimmungen, die ihm übertragenen Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann.)								
360	OPTISCH ' Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	WIRKS bzw. Ers ezeichni rücksich	AME BAUTE tinverkehrbring ung NEW TECHN tigung der Ferti	EILE er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	lgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", zen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen eisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend). ArtBezeichnung			original lieto	ausgeführt Leistungsstufe? (z.B. '2' oder 300W o. Ökomodus)
	OT/ST (kurz)	2	208280	Max Warp 80	0 X-TEND M80 80W (P2)		X äquivalent		
	GB-1 4 100401 High Energy TX						X	H	
	OT/ST (lang)	6	290100	Rainbow Lig	nt BLUE 160W R by new technology		X		
	OT/ST (lang)	6	290110	Rainbow Lig	nt GREEN 160W R by new technology				
	OT/ST (lang)	6	290120	Rainbow Lig	nt RED 160W R by new technology		X		
	OT/ST (lang)	6	290130	Rainbow Lig	nt YELLOW 160W R by new technology		X		
	UT (lang)	5	290100	Rainbow Lig	at BLUE 160W R by new technology		X		
	UT (lang)	5	290110		nt GREEN 160W R by new technology				
	UT (lang) UT (lang)	4	290120		at RED 160W R by new technology at YELLOW 160W R by new technology		X		
		;2	;1;Õko-Modus eins	stellen					
300 ·	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge								
290 290 200 200 200 200 200 200 200 200	bzw. das Gerä	te- und uteile ord ikraft (Pflicht er Fachki	Betriebsbuch bz dnungsgemäß c ield)	w. den Geräl	und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erh epass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrit sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgem Firma Betreiber Straße/Nr. Plz./Ort Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfe Ansprechpartner Betrei Datum/Unterschrift Betrelber/in	ft, dass die a äß durchgef	inge ge	bene	n optisch
270	UV-POWER-LIC Germany Phon	ie: +49 (H Industriestraße 0)5931 9830-0 Fo nology.de / ww	ax: +49 (0)59	Meppen / 31 9830-97	•	es contrave Technology Rower	ŀ	NEW LECHING DOOR