400 	O3 BESTÄTIGUNG zur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend angegebene Solarium durch Austausch der Allteile gegen die angegebenen originalen oder äquivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV-Lampen, UV-Strahlem, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM sowie den gegebenenfalls notwendigen Reduzierungen der Vorschaltleistungen ( Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/abklemmen usw.), den Europäischen Regulationen sowie der erythemalen Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage dieser Erklärung gilt der Auslieferungszustand des Solariums als Neugerät. Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bauteilen, ist zum Nachweis, eine gültige Äquivalenzbestätigung dieser Erklärung beziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.							
200	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach  UV-Kit ID-902: KBL megaSun 6800 intelliSun cpi p2 easyCare (ab 02/09)			
58U =								
	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 3			
= = 370	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: 902 UV-Variante: RainbowLight			
<i>J/</i>	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							
					iten beurtellen und mögliche Gefahren erkennen kar	n.)		
	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ers ezeichnu rücksich	ung NEW TECHN ntigung der Ferti	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).		auteil	ausgeführt le istungsstufe?  (Z.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)
		Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnung	Ganivalent	original	ausgefüh Leistungs (z.B. "2" o 300W o. Ökomod
	OT/ST (kurz)	6	208281	Max Warp 8	00 X-PRESS M80 80W (P2)	X		
	<b>GB-1</b> 4 100401 High Energy TX				TX	X		
	OT/ST (lang)	5	290100	Rainbow Lig	ht BLUE 160W R by new technology	X	X	
	OT/ST (lang)	5	290110	Rainbow Lig	ht GREEN 160W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	5	290120	Rainbow Lig	ht RED 160W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	5	290130	Rainbow Lig	ht YELLOW 160W R by new technology	X		
	UT (lang)	5	290140	Rainbow Lig	ht BLUE 180W R - 1,9m -by new technology	X		
	UT (lang)	5	290150	Rainbow Lig	ht GREEN 180W R - 1,9m -by new technology	X		
	UT (lang)	5	290160	Rainbow Lig	ht RED 180W R - 1,9m - by new technology	X		
	UT (lang)	5	290170	Rainbow Lig	ht YELLOW 180W R - 1,9m - by new technology	X		
300 ·	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge					Ī		
290 280	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerät				und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten dara 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	angeç	gebene	en optisch
270	UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen / Germany Phone: +49 (0)5931 9830-97 E-mail: info@new-technology.de / www.new-technology.de							new <u>legitino</u> logy