400 = = = 390	O3 BESTÄTIGUNG zur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend angegebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die angegebenen originalen oder äquivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV-Lampen, UV-Strahlern, 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								
200	gültige Äquivalenzbestätigung dieser Erklärung be Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen. KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach				
58V =					UV-Kit ID-915: KBL megaSun 6700 Super Power CPI				
	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 4				
= = 370	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: 915 UV-Variante: RainbowLight				
<i></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 beurteilen und möglich			mis a	
	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ersi ezeichnu rücksich	ng NEW TECHN ligung der Ferli	er der nachfo OLOGY (NT), igungstoleran	gend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile estätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", en, erythemwirksam identische Werte zu den originalen sen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).			auteil	ausgeführt le istungsstufe? (z.B. 2 oder 300W o. Ökomodus)
		Anz.	ArtNr.		ArlBezeichnu	ng	äanivalent	original	ausgefüh Leistungs (z.B. "2" o 300W o. Ökomod
	GB-1	4	100401	High Energy	TX		X		
	OT/ST (lang)	7	290100	Rainbow Light BLUE 160W R by new technology					
	OT/ST (lang) 7 290110 Rainbow Ligh				ht GREEN 160W R by new technology				
	OT/ST (lang)	7	290120	Rainbow Lig	ht RED 160W R by new technology		X		
	OT/ST (lang)	6	290130	Rainbow Lig	ht YELLOW 160W R by new technolo	gy	X		
	UT (lang)	6	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by new technology		X		
	UT (lang)	5	290050	Rainbow Lig	ht GREEN 100W R by new technolog	у	X		
	UT (lang)	5	290060	Rainbow Lig	ht RED 100W R by new technology		X		
	UT (lang)	5	290070		ht YELLOW 100W R by new technolo	gy	X		
		;2;	654783 1Öko-Modus eins		e 10 - 0.3 megaSun altgeräteplatte P9, P10 austauschen				
<u>300</u> ·	Zusätzlich auszuführende Arl am Belichtungsge						t		
290 280	bzw. das Gerä	te- und B uteile ord ikraft (Pflichtfe er Fachkre	etriebsbuch bz Inungsgemäß d	zw. den Gerä	Strain Plz., Kun E-M Ans	nit seiner Unterschrift, dass die eiten ordnungsgemäß durchg na Betreiber Be/Nr. /Ort den-Nr. cail Adresse (Pflichtfeld) prechpartner Betreiber um/Unterschrift	angeg	je bene	en optisch
270	Fachkraft 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								NEW LENKING (STA)