	400	03 BESTÄTIGUNGzur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm												
minuluu	390	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 gültige Äquivalenzbestätigung dieser Erklärung beziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.												
Ξ	380	Hersteller d	es Beli	chtungsgerät	les:	KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach								
=		Bezeichnung Belichtungsgerät: Zusatzinfo zum Gerät:				UV-Kit ID-309: KBL megaSun 7000 Super								
						0.6	Strahlungsnorm Typ 3							
-						Straniungsnor	rm Typ S	1	utler-ID: 309					
-	370	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.: Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte									ainbowLight			
		(Als Fachkro	aft gilt,	wer aufgrund	seiner fach	en der Umrustung Ilichen Ausbildur iten beurteilen u	ng, Kenntniss	e und Erfahru	ngen sowie k	(enntr		er einschlägig	gen	
indout.	360	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ers zeichn rücksich	ung NEW TECHN ntigung der Fertig	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	olgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile , bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", nzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen veisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).				äquivalent original		ausgeführte Waßuahmen (pitte aukrensen / eintragen) (z. B 2 oder 300W o. Čakom odus)		
			Anz.	ArtNr.	ArtBezeichnung					äqui	original	ausg Leish (z.B. '	300M Ökor	
		GB-1	4	B100860	Independence Ultra 600W				X					
		OT/ST (lang)	8	290040	Rainbow Lig	Rainbow Light BLUE 100W R by new technology								
		OT/ST (lang)	8	290050	Rainbow Light GREEN 100W R by new technology									
		OT/ST (lang)	8	290060	Rainbow Light RED 100W R by new technology					X				
		OT/ST (lang)	8	290070	Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology					X				
		UT (lang)	6	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by ne	W R by new technology			X				
		UT (lang)	6	290050	Rainbow Lig	ght GREEN 100W R by new technology			X					
		UT (lang)	5	290060	Rainbow Light RED 100W R by new technology			'gy						
		UT (lang) 5 290070 Rainbow Li			ght YELLOW 100W R by new technology				X					
	300 -	7	_							_	_			
		Zusätzlich auszuführende Arl am Belichtungsge									-			
-						und Betreiber) an tepass! Die Fachkra							ing,	
Ξ	701	wirksamen Bau	iteile or			, sowie die auszufül	hrenden Arbeil							
14	617	Firma der Fachkraft Straße/Nr.				Straße/Nr.								
=		Plz./Ort					Plz./O							
	200	E-Mail Adresse	(Pflicht	feld)			Kunde E-Mai	en-Nr. I Adresse (Pflich	tfeld)					
	280							echpartner Beti	100 C					
<u>uutuutuutuu</u>		Datum/Unterschrift der Datum/Unterschrift Fachkraft Betreiber/in												
		UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen /												
	270	OV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49/16 Meppen / Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5931 9830-97 E-mail: info@new-technology.de / www.new-technology.de								Notozy				