. 390	äquivalenten			folgend ange	debene Solarium dur					
	Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend angegebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die angegebenen origin äquivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV-Lampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM sowie den gege notwendigen Reduzierungen der Vorschaltleistungen (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/abklemmen usw.), Europäischen Regulationen sowie der erythemalen Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage dieser Erklärung g Auslieferungszustand des Solariums als Neugerät. Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bauteilen, ist zum Nach gültige Äquivalenzbestätigung dieser Erklärung beziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.									
	Hersteller de					national,P.O.Box73,44		Neth	erlar	nds
. 380	Bezeichnung Belichtungsgerät: Zusatzinfo zum Gerät:				UV-Kit ID-458: Lumina A 2803					
270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: <b>458</b> UV-Variante: RainbowLight					
.9/0					(80)	peauftragen Sie eine o	utorisierte Fac	hkraft		
						. Kenntnisse und Erfahı I mögliche Gefahren e			is de	er einschlägigen
	OPTISCH							Bau	teil	Durchgeführte Maßnahm
	der Markenbe dass unter Bei	zeichnu rücksicht	r. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile chnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", sichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen e UV-Strahler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).					alent	5	ausgeführt Le is tungsstufe? (z.B. "2" oder 300W o. Čkom odus)
		Anz.	ArtNr.		ArtI	Bezeichnung		äquivalent	original	ausgeführt Leistungsstr (z.B. "2" odi 300W o. Ökomodus
	GB-1	3	100411	High Energy	TX (dicker Kolben, gold/b	ig bulb)		X		
	OT/ST (lang)	4	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by new	technology		X		
	OT/ST (lang)	4	290050	Rainbow Lig	ht GREEN 100W R by ne	w technology	nology			
	OT/ST (lang)	4	290060	Rainbow Light RED 100W R by new technology				x		
				Rainbow Lig	pht YELLOW 100W R by new technology			X		
				Rainbow Lig					=1	
	UT (lang)	3	290050	Rainbow Lig	ht GREEN 100W R by ne	EN 100W R by new technology			=	
	UT (lang)	3	290060		Rainbow Light RED 100W R by new technology			X	-1	
	UT (lang)	3	290070		ht YELLOW 100W R by n	••				
	- · (·····3)							X	-1	
				-	rscheiben (GB-Leistung re	eduzieren): 100W abklemmen				
300	Zusätzlich auszuführende Art am Belichtungsge	peiten	orylglasstützen: A	rt.Nr. 09565						
			ır unterschrieb	en (Fachkraft	und Betreiber) an Fa	x: +49 (0)5931 -983098, Sie	e erhalten darau	hin die	Konf	formitätserklärung,
300						bestätigt mit seiner Unters enden Arbeiten ordnungs				
290	Firma der Fach	a second of the second second				Firma Betreiber				
	Straße/Nr.					Straße/Nr.				
	Plz./Ort					Piz./Ort				
280	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)					Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)				
	Vor-/Name der Fachkraft						Ansprechpartner Betreiber			
	Datum/Untersc Fachkraft	hrift der				Datum/Unterschrift Betreiber/in				
	UV-POWER-LIC	HT GMBH	Industriestraß	e 24-26 49716	Meppen /		at Analogiana			
370			)5931 9830-0 F					CU.CONFORM		ACCENTED STATES