400 =	03 BE	STÄ	TIGUN	Gzur U	mrüstung auf c	ie Bestrahlung	gsstärke Eer	0.3W/q	m	
= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	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-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.									
=	Hersteller des Belichtungsgerätes:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach					
<u>=</u> 380			htungsgerät		UV-Kit ID-167: KBL megaSun 3500 Super Power					
=	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 3					
= = 232	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butter-ID: 167 UV-Variante: BEAUTY LIGHT					
<u>=</u> 3/0	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 d									
					lichen Ausbildung, K iten beurteilen und n				er einschlägigen	
360	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ersi ezeichnu rücksich	ng NEW TECHN ligung der Ferli	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	olgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", zen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen eisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).			Bauteil	cestungsstufe? i.e.s. 2° oder 2.B. 2° oder 300W o. Ökomodus)	
	Anz. ArtNr.				ArtBezeichnung			äquivalent original	ausgeführt Leistungsstuf (z.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)	
	OT/ST (lang) 18 205315 BEAUTY LIG				HT red intensive tan -S- 100W R			X 🗌		
	UT (lang)	18	205320	BEAUTY LIG	GHT red intensive tan 120W I	R 2m		X		
	GB-1	3	100670	BEAUTY LIG	GHT 400-500W R7S by new	new technology				
										-
	Zusätzlich auszuführende Arl am Belichtungsge									
<u>-</u>					und Betreiber) an Fax: - tepass! Die Fachkraft be					
<u>=</u> = 290	wirksamen Bau Firma der Fach		nungsgemäß c	ıusgetauscht,	sowie die auszuführend	len Arbeiten ordnung Firma Betreiber	sgemäß durchgef	ührt wurden		
	Straße/Nr.				Straße/Nr.					
	Plz./Ort					Plz./Ort				
= 280	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)					Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)				
<u></u>	Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der				Ansprechpartner Betreiber Datum/Unterschrift					
	Fachkraft	IIT CAADA	Line de la lace	24 24 4072		Betreiber/in				
<u>=</u> 270		e: +49 (C	i industriestrake 1)5931 9830-0 Fo iology.de / www	ax: +49 (0)593	31 9830-97		DEKRA	CONTON	new Technolo	કતો.