400 =	03 BE	STÄ	TIGUN	Gzur U	mrüstung auf die	e 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	Bezeichnung Belichtungsgerät:				UV-Kit ID-134: KBL Mega Vision 51/8 Typ 1.1						
	Zusatzinfo z	Zusatzinfo zum Gerät:			Filterscheibe bl. MUG 6 + w. 316 (4x400W + 4x320W) Standard UV-Typ 3						
= = 270	Geräte-Nr. E Artikel-Nr./B				Butter-ID: 134 UV-Variante: BEAUTY LIGHT						
= //	Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fo (Als Fachkraft gilt, wer aufgrund seiner fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie										
					iten beurteilen und mö						
	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ers ezeichnu rücksich	ıng NEW TECHN Higung der Ferli	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).			äquivalent aquivalent original	ausgeführt Leistungsstufe? (2.B2. oder 3300W o. Ökomodus)		
		Anz.	ArtNr.		ArtBezei	ArtBezeichnung			Ç.F. e e. ğ.	_	
	OT/ST (lang)	32	205310		GHT red intensive tan 100W R			X			
	UT (lang)	19	205310		GHT red intensive tan 100W R	anala mi		X			
	GB-1	5	100670	BEAUTY LIC	GHT 400-500W R7S by new tech	nnology		X			
	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge										
=	Senden Sie ein	Exempl			und Betreiber) an Fax: +49						
 290		uteile ord			tepass! Die Fachkraft bestä , sowie die auszuführender						
	Straße/Nr.	ikiuli				Straße/Nr.				_	
	Plz./Ort					Plz./Ort					
= 280	E-Mail Adresse	(Pflichtf	eld)		Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)						
	Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der				Ansprechpartner Betreiber Datum/Unterschrift						
= = = 280 = = =	Fachkraft	and der	**			Betreiber/in	"				
三270			l Industriestraße D)5931 9830-0 Fe					Technology	NEW TENINGIPE	>u°	
=	E-mail: info@ne	w-techr	iology.de / www	w.new-techn	ology.de		DEKRA	6JWIS			