- ⁴⁰⁰	103 BE	STÄ		Gzurli	Imrüstung guf c	lie Bestrahlungsstärke E	er 0.3	W/c	Im	
390	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen	t erklärt, optisch Reduzie Regula	, dass das nachf wirksamen Baut trungen der Vors tionen sowie der	olgend ange eile wie UV-L chaltleistung erythemaler	gebene Solarium durch ampen, UV-Strahlern, F jen (Softwareänderung n Bestrahlungsstärke vo	Austausch der Altteile gegen die an Iterscheiben, Vorschaltgeräte, EPRO en durch Menüeinstellung, VSG um/ n 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage ht originalen optisch wirksamen Bau	ngegebe Misowie abklemin dieser E	nen o den g 1en us rklärut	riginalen oder Iegebenenfalls w.), den ng gilt der	
	gü ⊪ ige Äquiv	alenzbe	stätigung dieser	Erklärung be	ziehungsweise dem "G	eräte- und Betriebsbuch' beizuleger	•			
= 200	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach					
<u> </u>					UV-Kit ID-219: KB	L megaSun 5600 Super Power	p2)			
	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 4					
=	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butter-ID: 219 UV-Variante: RainbowLight					
<u>= 3/V</u>	Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft.									
-						enntnisse und Erfahrungen sow ögliche Gefahren erkennen ko		tnis d	er einschlägigen	
5	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung",							Bauteil Durchgeführte Maßn		
									(bitte ankreuzen / eintragen)	
	dass unter Berücksichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen UV-Lampen sowie UV-Strahler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).						ent	_	ührt gsstufe oder dus)	
		Anz.	ArtNr.		Årt - Be	zeichnung	äavivalent	original	ausgeführt Leistungsstufe? (z.B. "2" oder 300W o. Ökorn odus)	
						zeichnong		•		
	OT/ST (kurz)	2	208280	· · ·	00 X-TEND M80 80W (P2)					
	GB-1 OT/ST (lang)	4	290100	High Energy	t BLUE 160W R by new technology					
	OT/ST (lang)	6	290100		ht GREEN 160W R by new t					
	OT/ST (lang)	6	290120		ht RED 160W R by new tech					
	OT/ST (lang)	6	290130		ht YELLOW 160W R by new					
	UT (lang)	5	290040	Rainbow Light BLUE 100W R by new technology						
	UT (lang)	5	290050		Rainbow Light GREEN 100W R by new technology					
	UT (lang)	4	290060	Rainbow Light RED 100W R by new technology						
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	YELLOW 100W R by new technology					
		1	654783	VSG-Platte F	VSG-Platte P 10 - 0.3 megaSun					
	;1;Vorschaltgeräteplatte P9, P10 austauschen									
Ē. 300 ·	Zusätzlich	_								
	auszuführende Ar am Belichtungsge									
						+49 (0)5931 -983098, Sie erhalten da stätigt mit seiner Unterschrift, dass d				
<u>= 290</u>	wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetauscht, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgeführt wurden. Firma der Fachkraft Firma Betreiber									
-	Straße/Nr.					Straße/Nr.				
= = = 280	Plz./Ort					Piz./Ort				
= 280	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)					Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)				
	Vor-/Name der Fachkraff					Ansprechpartner Betreiber				
	Datum/Untersc Fachkraft	nniff dei				Datum/Unterschrift Betreiber/in				
Ē 270			H Industriestraße				Contrast			
			0)5931 9830-0 F nology.de / ww			DERRO	Cower Technick	2	NEW TECHNOLOSY	