_ 400							nlungsstärke Ee			
_ 390	äquivalenten o notwendigen l Europäischen Auslieferungsz	wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend angegebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die angegebenen originalen oder vivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV-Lampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM sowie den gegebenenfalls wendigen Reduzierungen der Vorschaltleistungen (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/abklemmen usw.), den opäischen Regulationen sowie der erythemalen Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage dieser Erklärung gilt der slieferungszustand des Solariums als Neugerät. Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bauteilen, ist zum Nachweis, eine tige Äquivalenzbestätigung dieser Erklärung beziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.								
. 380	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät: Zusatzinfo zum Gerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-1192: KBL megaSun 6900 Ultra Power CPI (p2) (Strahlungsnorm Typ 4) BlueLine (BlueQ) Umrüstung					
. 370	Geräte-Nr. B Artikel-Nr./B	estell-N	Nr.:				Butler-ID: <mark>119</mark> UV-Variante: <mark>Oxy</mark>	Tan X-1		e
							e eine autorisierte Fa d Erfahrungen sowie			er einschlägigen
	Bestimmung	en, die	e ihm übertrag	genen Arbe	iten beurteilen un	d mögliche Gel	ahren erkennen kan	n.)		
	Der Hersteller der Markenbe dass unter Ber	bzw. Ers zeichnu ücksich	ung NEW TECHN Itigung der Ferti	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	olgend aufgeführten bestätigt mit einer g izen, erythemwirksar eisen. (Die Artikelnu	esonderten "Äquiv n identische Werte	e zu den originalen	äquivalent	uteil D	Durchgeführte Waßuahru (pitte ankrenzen / eintrag (pitte ankrenzen / eintrag 2. B. " 2" oder 300 W o. Ökonn odus)
		Anz.	ArtNr.		Art.	-Bezeichnung		äquiv	original	ausgefül Leistung: (z.B. "2" ( 300W o. Ökomoc
	OT/ST (lang)	25	205340	OxyTan x-TA	ANsive 160W R			X		
	OT/ST (kurz)	2	208280	Max Warp 80	00 X-TEND M80 80W (P	2)		X		
	UT (lang)	21	205340	OxyTan x-TA	ANsive 160W R					
	GB-1	4 100670 OxyTan 400-500W R7				V R7S by new technology				
	SB	2	100257	Ersatzstrahle	er 250W (KBL, UWE, Ali	sun -Varius)	Varius)			
. 300 ·	Zusätzlich auszuführende Ark am Belichtungsger									
200	bzw. das Gerät	e-und l	Betriebsbuch bz	w. den Gerä	tepass! Die Fachkraf	t bestätigt mit sein	33098, Sie erhalten dara er Unterschrift, dass die rdnungsgemäß durchge	an ge g	ebene	en optisch
.290	Firma der Fach	kraft				Firma Betre	eiber			
	Straße/Nr.					Straße/Nr.				
	Plz./Ort E-Mail Adresse	(Pflich#	feld)			Plz./Ort Kunden-Ni				
. 280	Vor-/Name der Fachkraft				E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber					
_280	Vor-/Name der Datum/Untersc Fachkraft					Datum/Uni Betreiber/i	erschrift			
_270		e: +49 (	H Industriestraße 0)5931 9830-0 F nology.de / ww	ax: +49 (0)59.	31 9830-97			a factor	2	NEW TECHNOLOGY