400 	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen	t erklärt, optisch v Reduzier	dass das nachf wirksamen Baul ungen der Vors	olgend ange eile wie UV-L chaltleistung	Imrüstung auf die Bestrahlungsstärke Ee gebene Solarium durch Austausch der Allteile gegen die ang ampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM gen (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/ab n Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage d	egebe sowie klemn	nen or den ge ien usv	iginalen oder egebenenfalls w.), den
	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: Bezeichnung Belichtungsgerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-221: KBL megaSun 5600 Super Power CPI (p2)			
<u>=</u> 380								
	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 4			
= = 270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: 221 UV-Variante: RainbowLight			
J/V 	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 der einschlägigen							
	Bestimmung	gen, die	ihm übertrag	genen Arbe	iten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kan	n.)		
	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bau der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung" dass unter Berücksichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen UV-Lampen sowie UV-Strahler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).						original	Durchgeführte Maßnahmen (bitte ankreuzen / eintragen)
	00 Iumpono	Anz. ArtNr. ArtBezeichnung						ausgeführt Leistungsstufe? (z.B. "2" oder 300W o. Ökomodus)
	OT/ST (kurz)	2	208280	Max Warp 8	00 X-TEND M80 80W (P2)	X		
	GB-1	4	100401	High Energy TX				
	OT/ST (lang)	6	290100	Rainbow Lig	ht BLUE 160W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	6	290110	Rainbow Lig	ht GREEN 160W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	6	290120	Rainbow Lig	ht RED 160W R by new technology	X		
	OT/ST (lang)	6	290130	Rainbow Lig	ht YELLOW 160W R by new technology	X		
	UT (lang)	5	290040	Rainbow Lig	Rainbow Light BLUE 100W R by new technology			
	UT (lang)	5	290050	Rainbow Lig	Rainbow Light GREEN 100W R by new technology			
	UT (lang)	4	290060	Rainbow Lig	Rainbow Light RED 100W R by new technology			
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	Rainbow Light YELLOW 100W R by new technology			
		1	654783	VSG-Platte F	P 10 - 0.3 megaSun	P		
		;1;	Vorschaltgerätepl	atte P9, P10 au	stauschen			
=_300 ·	Zusätzlich auszuführende Art am Belichtungsge					F		
290 280	bzw. das Gerä wirksamen Bau Firma der Fach Straße/Nr. Ptz./Ort E-Mail Adresse Vor-/Name de Datum/Untersc	te- und B uteile ord nkraft • (Pflichtfo	etriebsbuch bz Inungsgemäß c	w. den Gerä	und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten dara tepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die "sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchge Firma Betreiber Straße/Nr. Plz./Ort Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber Datum/Unterschrift Betreiber/In	angeg	ebene	en optisch
270	Fachkraff UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen / Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5931 9830-97 E-mail: info@new-technology.de / www.new-technology.de						ŀ	new Residuology