400 	Es wird hiermit äquivalenten notwendigen Europäischen Auslieferungsz	t erklärt, optisch Reduzie Regulal zustand	dass das nacht wirksamen Baut rungen der Vors tionen sowie de des Solariums a	olgend ange teile wie UV-L chaltleistung rerythemaler Is Neugerät.	mrüstung 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 Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wiksamen Bautei	egebe sowie klemn ieser E	nen or den ge ien usv rklärun	iginalen oder egebenenfalls w.), den ig gilt der	
= 200	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät:				ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen. KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach UV-Kit ID-230: KBL megaSun 5800 Super (p2)				
58U =									
_	Zusatzinfo zum Gerät:				Strahlungsnorm Typ 4				
= = 370	Geräte-Nr. E Artikel-Nr./B	estell-l	Nr.:		UV-Variante: Rain	Butter-ID: 230 UV-Variante: RainbowLight			
	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 Bestimmungen, die ihm übertragenen Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann.)								
360	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ers ezeichne rücksich owie UV	ung NEW TECHN ntigung der Ferti 7-Strahler des So	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	olgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile bestätigt mit einer gesonderten 'Äquivalenz Bestätigung', izen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen eisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).	äquivalent	original	ausgeführt Leistungsstufe? (Z.B. " 2" oder 300W o. Ökomodus)	
	07/07//	Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnung		, o	P 9 2 8 5	
	OT/ST (kurz) GB-1	2	208280	High Energy	00 X-TEND M80 80W (P2)	X			
	OT/ST (lang)	6	290040		ht BLUE 100W R by new technology	X			
	OT/ST (lang)	6	290050	Rainbow Lig	ht GREEN 100W R by new technology	X			
	OT/ST (lang)	6	290060	Rainbow Lig	ht RED 100W R by new technology	X			
	OT/ST (lang)	6	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by new technology	X			
	UT (lang)	5	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by new technology	X			
	UT (lang)	5	290050	Rainbow Lig	ht GREEN 100W R by new technology	X			
	UT (lang)	4	290060	Rainbow Lig	ht RED 100W R by new technology	X			
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by new technology	X			
300 ·	Zusätzlich auszuführende Art am Belichtungsge								
290 280	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerät				und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darat 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	an ge g	ebene	en optisch	
270	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							nem <u>regime</u> radi	