_ 400	103 BE	stä	TIGUN	Gzurt	Imrüstuna auf d	ie Bestrahlunc	asstärke Fer	0.3V	V/a	m		
_ 390	OS BESTÄTIGUNG zur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend angegebene Solarium durch Austausch der Altteile gegen die angegebenen originalen oder äquivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV-Lampen, UV-Strahlern, Fitterscheiben, 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: Bezeichnung Belichtungsgerät: Zusatzinfo zum Gerät: Geräte-Nr. Belichtungsgerät:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach							
_ 380					UV-Kit ID-935: KBL megaSun 5000 Super 42 UV-Lampen, Strahlungsnorm Typ 4 Butter-ID: 935							
_370	Artikel-Nr./Bestell-Nr.: Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeite				UV-Variante: RainbowLight - oxyTan HP en der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft.							
					nlichen Ausbildung, K eiten beurteilen und m				nis de	er einschlägige		
_ 360	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Ers ezeichnu rücksich	ung NEW TECHN itigung der Ferti	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	bestätigt mit einer geson izen, erythemwirksam id	aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile gt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", ythemwirksam identische Werte zu den originalen Die Artikelnummern sind hier maßgebend).			rteil	Durchgeführte Waguayum (pitte aukrenzeu / eintuda (pitte aukrenzeu / eintuda 2 B. "2" oder 2 B. "2" oder 2 Konn odus) 2 Konn odus		
		Anz.	ArtNr.		ArtBea	eichnung		äquivalent	original	ausgeführt Leistungsstu (z.B. "2" ode 300W o.	Ökomodus)	
	GB-1	4	100670	BEAUTY LIC	GHT 400-500W R7S by new t	echnology		X				
	OT/ST (lang)	6	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by new technology							
	OT/ST (lang) 6 290050 Rainbow Light GR			t GREEN 100W R by new technology			X					
	OT/ST (lang)	6	290060	Rainbow Lig	ht RED 100W R by new tech	nology	X					
	OT/ST (lang)	6	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by new	technology						
	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		ht YELLOW 100W R by new	y new technology						
		1	654783	VSG-Platte I	P 10 - 0.3 megaSun							
		;1	;Vorschaltgerätepla	atte P9, P10 au	stauschen							
. 300 -	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge											
200	bzw. das Gerä	te- und l uteile oro	Betriebsbuch bz	w. den Gerä	t und Betreiber) an Fax: + tepass! Die Fachkraft be ; sowie die auszuführend	stätigt mit seiner Unte	rschrift, dass die o	in ge ge	bene	n optisch	g,	
-670	Straße/Nr.	ikidii				Straße/Nr.						
	Plz./Ort				Piz./Ort							
280	E-Mail Adresse	(Pflichtf	eld)			Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pl	lichtfeld)					
	Vor-/Name der Fachkraff				Ansprechpartner Betreiber							
	Datum/Untersc Fachkraft	hrift der				Datum/Unterschrif Betreiber/in	₽ <sup>6</sup>					
270	UV-POWER-LIC	HT GMBI	H Industriestraße	24-26 49716	6 Meppen /			<u></u>				
_2/0			0)5931 9830-0 F 10logy.de / ww				GERRA	en Technology Bruck		new Techn	alogy:	