400	103 BE	ζΤΪ	TICLIN	C		Issaels Iss	1		11	Syst	
390	O3 BESTÄTIGUNG zur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend angegebene Solarium durch Austausch der Allteile gegen die angegebenen originalen oder äquivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV-Lampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, 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:				KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach						
	Bezeichnung Belichtungsgerät:				UV-Kit ID-1595: KBL megaSun K7S hybrid SUN						
-	Zusatzinfo zum Gerät:				Di-Haw ID. Coop						
<b>370</b>	Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: 1595 UV-Variante: PLATIN						
_	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	OPTISCH ' Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	WIRKS bzw. Ersi ezeichnu rücksich	AME BAUTE tinverkehrbring ng NEW TECHN tigung der Fertig	EILE er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	lgend aufgeführten äquivalenter bestätigt mit einer gesonderten ".	quivalenten optisch wirksamen Bauteile onderten "Äquivalenz Bestätigung", identische Werte zu den originalen			original iii	ausgeführt Leistungsstufe? (Z.B. '2' oder 300W o. Ökomodus)	
		Anz.	ArtNr.		ArtBezeichnun	9		äquivalent	orig	ausi (z.B. 3001 Öko	
	OT/ST (lang)	18	208851	PLATIN delu	xe P9 CR 160W  SHT red intensive tan SPIN P9 CR Plus 160W 1,70m			X	21		
	OT/ST (kurz)	8	205226					X	4		
	UT (lang)	14	208810		e CR 180W 1,9m			X	4		
	UT (kurz) GB-2	6 3	205265		GHT RED INTENSIVE TAN Spin CR Plus				4		
	GB-2		203230	Beauty Light	Ted litterisive tall F 35 000			X	1		
= 300	Zusätzlich auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:										
	Senden Sie ein	Exemple			und Betreiber) an Fax: +49 (0)593						
290 290 280 270	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Geräte wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetauscht, Firma der Fachkraft				sowie die auszuführenden Arbei	ten ordnu	ngsgemäß durchge			n optisch	
	Firma der Fachkraft Straße/Nr.				Firma Betreiber Straße/Nr.						-
	Plz./Orf				Piz./Ort						
	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)				Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld)						
	Vor-/Name der Fachkraft  Datum/Unterschrift der				Ansprechpartner Betreiber  Datum/Unterschrift						
	Fachkraft					n/Unterso ber/in	. HITHI				
270	Germany Phon	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									