400 	O3 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, 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 d	es Belic	:htungsgerä	tes:	JK-Products GmbH/Rottbitzer Strasse69/53604 Bad Honnef						
<u>=</u> 380	Bezeichnung Belichtungsgerät:				UV-Kit ID-1528: Ergoline Avantgarde 550 Ultra Super Power						
= = =	Zusatzinfo z	Zusatzinfo zum Gerät:			BlueLine (BlueQ) Umrüstung						
= = 270	Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Butler-ID: <b>1528</b> UV-Variante: RainbowLight - OxyTan HP						
	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 de										
					iten beurteilen und 1				u =	einschlagigen	
	Der Hersteller der Markenbe dass unter Be	bzw. Erst ezeichnu rücksicht	ng NEW TECHN ligung der Ferli	er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	elgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile bestätigt mit einer gesonderten 'Äquivalenz Bestätigung', zen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen eisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).  ArtBezeichnung			äquivalent original je		ausgeführt Leistungsstufe? (2.82. oder 300W o. Ökomodus)	
	GB-1	3	100672	OvvTan 600	W Ultra by new technology	zeichnong	1		°	0 2 2 % 10	-
	OT/ST (lang)	6	290040		ht BLUE 100W R by new tec	chnology		X	╣		
	OT/ST (lang)	6	290050		ht GREEN 100W R by new			X	1		
	OT/ST (lang)	6	290060	Rainbow Lig	ht RED 100W R by new tecl	hnology		X	1		
	OT/ST (lang)	6	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by new	v technology		X			
	UT (lang)	5	290040	Rainbow Lig	ht BLUE 100W R by new ted	chnology		X	1		
	UT (lang)	5	290050	Rainbow Lig	ht GREEN 100W R by new	technology		X	1		
	UT (lang)	5	290060	Rainbow Lig	ht RED 100W R by new tech	hnology		X	1		
	UT (lang)	4	290070	Rainbow Lig	ht YELLOW 100W R by nev	v technology		X	]		
	SB ND	2	290000	Rainbow Lig	ht BLUE 25W by new technol	ology		X	]		
	SB ND	2	290010	Rainbow Lig	ht GREEN 25W by new tech	nnology	у				
	SB ND	2	290020	Rainbow Lig	ht RED 25W by new techno	logy					
	SB ND	1	290030	Rainbow Lig	ht YELLOW 25W by new te		X	4			
= = 300 ·	Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge										
290 280	bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerö				tepass! Die Fachkraft be	Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitätserklärung, s! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die angegebenen optisch ie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgeführt wurden.  Firma Betreiber  Straße/Nr.  Plz./Ort  Kunden-Nr.  E-Mail Adresse (Pflichtfeld)  Ansprechpartner Betreiber  Datum/Unterschrift Betreiber/in					
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									NEW LEGIMOLOSIA	