| _ 400   |   | e ser di de la contra de la contr   |   |   |
|---------|---|---|---|---|
| 390     | Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend ange<br>äquivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV-L<br>notwendigen Reduzierungen der Vorschaltleistung<br>Europäischen Regulationen sowie der erythemaler<br>Auslieferungszustand des Solariums als Neugerät.  | mrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer<br>gebene Solarium durch Austausch der Allteile gegen die ange<br>ampen, UV-Strahlem, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM s<br>en (Softwareänderungen durch Menüeinstellung, VSG um/abk<br>n Bestrahlungsstärke von 0,3W/qm entspricht. Als Grundlage die<br>Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bauteile<br>ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen. | gebenen or<br>owie den ge<br>lemmen usv<br>ser Erklärun | iginalen oder<br>egebenenfalls<br>v.), den<br>g gilt der  |
| 200     | Hersteller des Belichtungsgerätes:  | KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach  |   |   |
| 00V<br> | Bezeichnung Belichtungsgerät: UV-Kit ID-151: KBL megaSun Tower Super Power 120W   |   |   |   |
|         | Zusatzinfo zum Gerät:   | Butter-ID: 151  |   |   |
|         | Geräte-Nr. Belichtungsgerät.<br>Artikel-Nr./Bestell-Nr.:<br>Für die am Gerät auszuführenden Tätickeite  | UV-Variante: OxyTan<br>n der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft.  |   |   |
|         | (Als Fachkraft gilt, wer aufgrund seiner fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen<br>Bestimmungen, die ihm übertragenen Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann.)   |   |   |   |
| 360     | OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE<br>Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile<br>der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung",<br>dass unter Berücksichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen<br>UV-Lampen sowie UV-Strahler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend). |   | Bauteil<br>te   | Durchgeführte Maßnahmen<br>(pitte ankreuzen / eintragen)<br>(2.B. '2' oder<br>300W o.<br>Ökom odus) |
|         | Anz. ArtNr.   | ArtBezeichnung  | äquivalent<br>original                                  | ausgefül<br>Leistungs<br>(z.B. "2" c<br>300W o.<br>Ökomod   |
|         | OT/ST (lang) 48 205412 Röhre NT- C  | xyTan 120W  | x   |   |
|         |   |   |   |   |
|         |   |   |   |   |
|         |   |   |   |   |
|         |   |   |   |   |
| _ 300   | Zusätzlich<br>auszuführende Arbeiten<br>am Belichtungsgerät:  |   |   |   |
| 290     | bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerä   | und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darauf<br>tepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die a<br>sowie die gwanfühenden Arbeiten erdeungrapmäß duschast  | ngegebene   | n optisch   |
| _ 290   | Firma der Fachkraft   | sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgef<br>Firma Betreiber   | onn worden.   |   |
| 280     | Straße/Nr.<br>Plz./Ort  | Piz./Ort  |   |   |
| 280     | E-Mail Adresse (Pflichtfeld)  | Kunden-Nr.<br>E-Mail Adresse (Pflichtfeld)  |   |   |
|         | Vor-/Name der Fachkraft<br>Datum/Unterschrift der   | Ansprechpartner Betreiber<br>Datum/Unterschrift   |   |   |
| 270     | Datum/Unterschrift der<br>Fachkraft   | Betreiber/in  |   |   |
| _270    | UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716<br>Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)59:<br>E-mail: info@new-technology.de / www.new-techn  | 31 9830-97  | te contraint<br>we Theoremic term                       | NEW RECEIPTORY  |