| 400 | 03 BE | STÄ | TIGUN | Gzurt | Imrüstuna auf die | e Bestrahlunc | asstärke Fer | 0.3W/ | am | |
|-------------------|--|---|--------------------------------------|--|---|--|------------------------------|------------------------|--|--|
| = = = 390 | 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 des Belichtungsgerätes: | | | | KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach | | | | | |
| <u>=</u> 380 | Bezeichnur | ng Belic | htungsgerät: | | UV-Kit ID-1273: KBL | UV-Kit ID-1273: KBL megaSun 6000 Super Power | | | | |
| <u> </u> | Zusatzinfo z | um Ge | rät: | | BlueLine (BlueQ) Ur | ine (BlueQ) Umrüstung | | | | |
| = = 270 | Geräte-Nr. E Artikel-Nr./B | | | | | Butler-ID: 1273 UV-Variante: OxyTan | | | | |
| <u></u> 3/V | 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 | | | | | | | | | |
| _ | | | | | nichen Ausbildung, Ke eiten beurteilen und mö | | | | ter einschlagigen | |
| | Der Hersteller der Markenbe dass unter Be | bzw. Ersi ezeichnu rücksich | ng NEW TECHN tigung der Ferti | er der nachfo OLOGY (NT), gungstolerar | olgend aufgeführten äquiv bestätigt mit einer gesond izen, erythemwirksam ider eisen. (Die Artikelnummer | derten "Äquivalenz B ntische Werte zu der | estätigung", n originalen | äquivalent original | ausgeführt Leistungsstufe; (z. 2. oder 300W o. Ökomodus) | |
| | Anz. ArtNr. | | | | ArtBeze | ArtBezeichnung | | | aus; (z.B. 300') Ökc | |
| | OT/ST (lang) | 27 | 205420 | Röhre NT- C | DxyTan 160W | | | X | | |
| | UT (lang) | 21 | 205410 | | DxyTan 100W | | | X | | |
| | GB-1 | 4 | 100670 | OxyTan 400 | -500W R7S by new technology | | | X | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | Zv | vischenscheibe bei | Klimaausführu | ung! | | | | | |
| = 200 . | | | | | | | | | | |
| | Zusätzlich auszuführende Ar am Belichtungsge | | | | | | | | | |
| = | | | | | t und Betreiber) an Fax: +4 tepass! Die Fachkraft best | | | | | |
| <u>=</u> 290 | bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerätepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die angegebenen optisch wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetauscht, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgeführt wurden. Firma der Fachkraft Firma Betreiber | | | | | | | | | |
| | Straße/Nr. | | | | | Straße/Nr. | | | | |
| = | Plz./Ort | | | | | Plz./Ort Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber | | | | |
| =_280 | E-Mail Adresse | *************************************** | 7000 | | | | | | | |
| | Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der | | | | | Datum/Unterschrift | | | | |
| = | Fachkraft IIV-POWER-IIC | HT GAARL | l Industriestraße | 24-26 4971 | Mennen / | Betreiber/in | | | | |
| <u>=</u> 270 = | Germany Phon | ie: +49 (C | 0)5931 9830-0 Fo liology.de / www | ıx: +49 (0)59 | 31 9830-97 | | DEKR | O CONTRACTOR | nem <u>liechnol</u> osh | |