| _ | .400 | | | |
|---------------|--------|---|---|--|
| | . 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 Bestrahlungstärke 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 | | |
| Ξ | | | ng beziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen. | |
| | . 380 | Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät: | UWE LIGHT GmbH - Buchstraße 82 - 73510 Schwäbisch Gmünd UV-Kit ID-1160: uwe Triumph XTT (OT 160 / UT 100) | |
| | | Zusatzinfo zum Gerät: | (600er Version) BlueLine(BlueQ) Umrüstung | |
| | | Geräte-Nr. Belichtungsgerät. | Butter-ID: 1160 | |
| | .370 | Artikel-Nr./Bestell-Nr.: Für die am Gerät auszuführenden Tätig | UV-Variante: Premium keiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft. | |
| | | | fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann.) | |
| milim | 360 | der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY dass unter Berücksichtigung der Fertigungsta | achfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile (NT), bestätigt mit einer gesonderten 'Äquivalenz Bestätigung', leranzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend). ArtBezeichnung | |
| 1111 | | Anz. ArtNr. | leranzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend). ArtBezeichnung | |
| 1 | | OT/ST (lang) 22 208315 Max V | /arp 800 X-TEND 0.3 160WR | |
| | | UT (lang) [18] 208312 [Max V | /arp 800 X-PRESS PLUS 0.3 100WR | |
| 11 | | GB-1 3 100831 Blue L | ine X-Tend 0.3 500 E | |
| ontro tro tro | | | | |
| | | | | |
| 11/10 | .300 - | Zusätzlich auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät: | | |
| hudm | .290 | bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den | nkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitätserklärung, Gerätepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die angegebenen optisch uscht, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgeführt wurden. Firma Betreiber Straße/Nr. | |
| minulmi | . 280 | Plz./Ort E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Vor-/Name der Fachkraft | Plz./Ort Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber | |
| | | Datum/Unterschrift der Fachkraft | Datum/Unterschrift Betreiber/in | |
| milini | .270 | UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 E-mail: info@new-technology.de / www.new-1 | (0)5931 9830-97 | |