| - | .400 | 03 BESTÄTIGUNGzur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm | | |
|------------------------------------|--|--|---|--|
| minutum | . 390 | US DLSTATISUTNSZUR UMRUSTUNG AUT ALE BESTRANLUNGSSTARKE EER U.3VV/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: | | Hersteller des Belichtungsgerätes: | JK-Products GmbH/Rottbitzer Strasse69/53604 Bad Honnef | |
| - | . 380 | Bezeichnung Belichtungsgerät: | UV-Kit ID-1091: Soltron X-50 Super (Serie bis 09′2001) | |
| | | Zusatzinfo zum Gerät: (BlueLine(Blue Q) Umrüstung) | | |
| | 270 | Geräte-Nr. Belichtungsgerät. Butler-ID: 1091 Artikel-Nr./Bestell-Nr.: UV-Variante: OxyTan | | |
| | .3/0 | Für die am Gerät auszuführenden Tätigkeiten der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft. | | |
| | | | hlichen Ausbildung. Kenntnisse und Erfahrungen sowie I eiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kanr | |
| milni | OFFISCH WIRKSAME DAOTELLE (bitte ank) Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile (bitte ank) der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten 'Äquivalenz Bestätigung', (bitte ank) | | | (bitte ankreuzen / eintragen) |
| | | UV-Lampen sowie UV-Strahler des Solariums aufv | veisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend). | äquivalent original ausgeführt Leistungsstufe? (2.B. "2" oder 300W o. Ökom odus) |
| | | Anz. ArtNr. | ArtBezeichnung | äqu orig (z.B 300 Öke |
| | | OT/ST (lang) 21 205410 Röhre NT- | OxyTan 100W | |
| | | | OxyTan 100W | |
| | | GB-1 4 100670 OxyTan 400-500W R7S by new technology | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | .310 | | | |
| | | Zusätzlich auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät: | | |
| | . 290 | bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerö | ft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darau ätepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die o t, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgef Firma Betreiber Straße/Nr. Plz./Ort | ingegebenen optisch |
| | E-Mail Adresse (Pflichtfeld) | | Kunden-Nr. | |
| - | . 280 | Vor-/Name der Fachkraff | E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber | |
| | | Datum/Unterschrift der Fachkraft | Datum/Unterschrift Betreiber/in | |
| | .270 | UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 4971 Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5 E-mail: info@new-technology.de / www.new-tech | 731 9830-97 | NEW TEXANOD34 |