

400

# 03 BESTÄTIGUNG

zur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm

Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend angegebene Solarium durch Austausch der Alteile gegen die angegebenen originalen oder äquivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV-Lampen, UV-Strahler, 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.

390

Hersteller des Belichtungsgerätes:

KBG AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach

380

Bezeichnung Belichtungsgerät:

UV-Kit ID-1586: KBG megaSun K7S extraSUN

370

Zusatzinfo zum Gerät:

Geräte-Nr. Belichtungsgerät:

Butler-ID: 1586

Artikel-Nr./Bestell-Nr.:

UV-Variante: PI K501 Diamond

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 Bestimmungen, die ihm übertragenen Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann.)

360

## OPTISCHE WIRKSAME BAUTEILE

Der Hersteller bzw. Erstverkehrsträger der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten 'Äquivalenz Bestätigung', dass unter Berücksichtigung der Fertigungstoleranzen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen UV-Lampen sowie UV-Strahler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend).

350

	Anz.	Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung	Bauteil äquivalent	Durchgeführte Maßnahmen (bitte ankreuzen / eintragen)
OT/ST (lang)	20	299511	PI K 501 Diamond P9 30 160WR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OT/ST (kurz)	6	208860	VD3 200W R	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
UT (lang)	20	299700	PI K 501 Diamond / 30 180WR 1,9m	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GB-2	3	205298	Beauty Light red intensive tan P9S 8W	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

340

330

320

310

300

Zusätzlich  
auszuführende Arbeiten  
am Belichtungsgerät:

Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 - 983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitätserklärung, bzw. das Gerät- 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.

290

Firma der Fachkraft

Straße/Nr.

Plz./Ort

E-Mail Adresse (Pflichtfeld)

Vor-/Name der Fachkraft

Datum/Unterschrift der  
Fachkraft

Firma Betreiber

Straße/Nr.

Plz./Ort

Kunden-Nr.  
E-Mail Adresse (Pflichtfeld)

Ansprechpartner Betreiber

Datum/Unterschrift  
Betreiber/in

280

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



Creation-Date: