| | gültige Äquivo | alenzbes | | Erklärung be | Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirksamen Bauteile ziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen. KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach | en, ist | zum N | lachweis, ein | e | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----------|----------------------------------------------------------------------|--------|--|
| 80 | Bezeichnung Belichtungsgerät: | | | | UV-Kit ID-166: KBL megaSun 3500 Super | | | | | |
| | Zusatzinfo zum Gerät: | | | | Strahlungsnorm Typ 3 | | | | | |
| 70 | | | | | Butler-ID: 166 UV-Variante: RainbowLight en der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft. | | | | | |
| /V | | | | | | | | | | |
| | | | | | nlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie I eiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann | | nis de | er einschläg | gigen | |
| | der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), dass unter Berücksichtigung der Fertigungstoleran | | | | olgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", zen, erythemwirksam identische Werte zu den originalen eisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend). | | original | ausgeführt Leistungsstufe? (2.B. '2' oder 300W o. Ökomodus) | | |
| | | Anz. | ArtNr. | | ArtBezeichnung | äquivalent | orig | aus Leis (z.B | . 8 .š | |
| | GB-1 | 3 | 100401 | High Energy | TX | X | | | | |
| | OT/ST (lang) | 4 | 290040 | | ht BLUE 100W R by new technology | X | | | | |
| | OT/ST (lang) | 4 | 290050 | | th DED 400W R by new technology | X | | | | |
| | OT/ST (lang) | 4 | 290060 | | th VELLOW 400W B by new technology | X | | | | |
| | OT/ST (lang) | 4 | 290070 | | ht BLUE 100W R by new technology | X | | | | |
| | UT (lang) UT (lang) | 4 | 290050 | | int GREEN 100W R by new technology | X | | | | |
| | UT (lang) | 4 | 290060 | | tht RED 100W R by new technology | X | | | | |
| | UT (lang) | 4 | 290070 | | ht YELLOW 100W R by new technology | X | H | | | |
| | | | | | | | | | | |
|)() : | Zusätzlich auszuführende Arl am Belichtungsge | | | | | | | | | |
| 0 | bzw. das Geräf wirksamen Bau Firma der Fach | e- und l teile ord | Betriebsbuch bz | w. den Gerä | t und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten darau Itepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die a t, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgef Firma Betreiber | ınge g | ebene | en optisch | irung, | |
| | Straße/Nr. Plz./Ort | | | | Straße/Nr. Plz./Ort | | | | | |
| 280 | E-Mail Adresse (Pflichtfeld) | | | | Kunden-Nr. | | | | | |
| | Vor-/Name der Fachkraff | | | | E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Ansprechpartner Betreiber | | | | | |
| | Datum/Unterschrift der Fachkraft | | | | | | | | | |