ľ	äquivalenten notwendigen Europäischen	optisch Reduzie Regula	wirksamen Bau erungen der Vors tionen sowie de	reile wie UV-L chaltleistung rerythemaler	ampen, UV-Strahler en ( Softwareänder 1 Bestrahlungsstärke	urch Austausch der Alf n, Filterscheiben, Vorso ungen durch Menüeins von 0,3W/qm entspric nicht originalen optisc	chaltgeräte, EPROM tellung, VSG um/abl ht. Als Grundlage di	sowie c klemm ieser Erl	len g en usv «lärun	egebe w.), de ıg gilt	enenfa en der	alls
)	Hersteller des Belichtungsgerätes: Bezeichnung Belichtungsgerät: Zusatzinfo zum Gerät: Geräte-Nr. Belichtungsgerät: Artikel-Nr./Bestell-Nr.:				Sziehungsweise dem "Geräte- und Betriebsbuch" beizulegen.   KBL AG / Ringstraße 24-26 / 56307 Dernbach   UV-Kit ID-897: KBL megaSun 6800 intelliSun cpi p2 (ab 2/09)   Strahlungsnorm Typ 3							
					Butter-ID: 897 UV-Variante: RainbowLight en der Umrüstung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft.							
	Bestimmung OPTISCH M Der Hersteller der Markenbe dass unter Ber	gen, die <u>WIRKS</u> bzw. Er zeichn rücksicl	e ihm übertrag SAME BAUTE stinverkehrbring ung NEW TECHN ntigung der Ferti	genen Arbe <u>EILE</u> er der nachfo OLOGY (NT), gungstoleran	iten beurteilen ur Igend aufgeführten bestätigt mit einer g zen, erythemwirksa	g, Kenntnisse und Ei Id mögliche Gefahr äquivalenten optisch jesonderten "Äquivalen m identische Werte zu mmern sind hier maßg	en erkennen kan wirksamen Bauteile nz Bestätigung", den originalen	n.) Bar	uteil	Durc	hgefüh e ankre	nite Maßn euzen / ein
		Anz.	ArtNr.		Art	-Bezeichnung		äquivalent	original	ausge	Leistu	(z.B. "2" c 300W o. Ökomod
	OT/ST (kurz) GB-1 OT/ST (lang) OT/ST (lang) OT/ST (lang) UT (lang) UT (lang) UT (lang) UT (lang)	6 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5	208281   100401   290100   290110   290120   290130   290140   290150   290160   290170	High Energy Rainbow Ligl Rainbow Ligl Rainbow Ligl Rainbow Ligl Rainbow Ligl Rainbow Ligl	nt BLUE 160W R by ne nt GREEN 160W R by n nt RED 160W R by new nt YELLOW 160W R by nt BLUE 180W R - 1,9m nt GREEN 180W R - 1,9m	w technology new technology technology new technology new technology m -by new technology		X X X X X X X X X X X X				
	Zusätzlich auszuführende Art am Belichtungsge	rät:				10/01/021 00000						
	bzw. das Gerät	e- und iteile or	Betriebsbuch bz	w. den Geräl	epass! Die Fachkra	ax: +49 (0)5931 -98309 It bestätigt mit seiner U renden Arbeiten ordnu Firma Betreibe Straße/Nr. Plz./Ort	nterschrift, dass die Ingsgemäß durchge	an ge ge	bene	en opti		narung,
	E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der Fachkraft					Kunden-Nr.   E-Mail Adresse (Pflichtfeld)   Ansprechpartner Betreiber   Datum/Unterschrift   Betreiber/in						
	UV-POWER-LIC											

hand make a second s