WW O3 BESTÄTIGUNG zur Umrüstung auf die Bestrahlungsstärke Eer 0.3W/qm St wich hem Beklen köhn, das an achteligen dinge gebere Satavian aber. Nachtades the 44 Attelie gegen die ungegeberen alignaden oder Naphweidene optick in Weither Satavian aber. Nachtades the 15 Markeningen die Volumen. Wich die gegeberenden network des gegeberenden networkigen Bedakenungen die Volumen. Wich die Bestahlungen die Satavian aber. Nachtades die Sett Kohlangen die Satavian aber. Nachtades die Satavian aber. Nachtades die Satavian aber. Nachtades die Sett Kohlangen die Satavian die Nachtades die Satavian aber. Nachtades die Satavianaber. Nachades die Satavianaber. Nachtades die Satavia	_ 400			"	
	Ξ	Es wird hiermit erklärt, dass das nachfolgend o	ngegebene Solarium durch Austausch der Altteile ge	gen die angegebenen originalen oder	
Aubleferingszuktod des Sofokum och Vergreinnen Softwart van nicht örgingelen oplich van Softwart anderen gener Hadenby und van Softwart anderen kannen kan	= = 200	notwendigen Reduzierungen der Vorschaltleis	ungen (Softwareänderungen durch Menüeinstellung,	VSG um/abklemmen usw.), den	
360 Bezeichnung Belichtungsgeräte: UV-Kit ID-635: Soltron XS-40 xtra Super Power 370 Bilder Jolie Steller Hatter Hatter Steller Hatter Steller Hatter Steller Hatter Hatter Steller Hatter Steller Hatter Steller Hatter Steller Hatter Steller Hatter Steller Hatter Hatter Steller Hatter Steler Hatter Steller Hatter Ste	= =	Auslieferungszustand des Solariums als Neuge	ät. Bei dem Einsatz von nicht originalen optisch wirkso	ımen Bauteilen, ist zum Nachweis, eine	
360 Bezeichnung Belichtungsgerät: UV-Kit ID-635: Soltron XS-40 xtra Super Power 200 Exetation 2 xum Gerät: Butler: ID: 635 370 Karten 1: 1: 635 UV-Vorienti: 370 Karten 1: 1: 635 UV-Vorienti: 371 Karten 1: 1: 635 UV-Vorienti: 372 Karten 1: 1: 635 UV-Vorienti: 373 Karten 1: 1: 635 UV-Vorienti: 374 Karten 1: 1: 635 UV-Vorienti: 375 Control 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1:				twonite two	
Zuskizilino zum Geräd: Buller-ID: [35 Zurtikel-Mr./ Bestell-Mr.: VV-Variate: Presime Reyal VV-Variate: Presime Reyal Kir die om Geräd auszulührenden Tähigk ellen der Umrüsbung, beauftagen Sie elne autoriatette: Presime Reyal Kartikel-Mr./ Bestell-Mr.: VV-Variatet: Presime Reyal Kartikel-Mr.: VV-Variatet: Presime Reyal Kartikel-Mr.: VV-Variatet: Presime Reyal Kartikel-Mr.: Variateten bezichen Beutellen und mögliche Gerächen beutellen und mögliche Gerächen autenene konn: Variateten bezichen Beutellen und mögliche Gerächen Statifüngerichter Mathematike Mr.: Variateten bezichinger der nachfologend aufgeführten äquivalenten en gehöch Witksomen Bauteller und mögliche Gerächen Statifüngerichter Mathematike Mr.: Variateten bezichung NEW IECHNOLOGY (MI), berächigt mit einer geonäderen "Aquivalen: Berächigtigt": Variateten bezichung NEW IECHNOLOGY (MI), berächigt mit einer geonäderen "Aquivalen: Berächigtigt": Variateten bezichung NEW IECHNOLOGY (MI), berächigt mit einer geonäderen "Aquivalen: Berächigtigt": Variateten bezichung nut einer Statigt einer möglichen auter möglichen auter einer Statigt einer möglichen auter möglichen auter einer Statigt einer statigt": <th>Ē_380</th> <th></th> <th colspan="2"></th>	Ē_380				
Buller-ID: [35 UV-Variante: [235 UV-Variante: [236 Berline: http://www.stathereth.http://gathereth.http://gathereth.http://gathereth.http://gathereth.http://gathereth.http://gathereth.http://gathereth.http://gathereth.http://gathereth.http://gathereth.http://gathereth.http://gathereth.http://gatherethereth.http://gatherethereth.http://gatheretheretheretheretheretherethere: [236 OPTISCH WJRKSAME BAUTELE Berline: http://www.statheretheretheretheretheretherethere: [236 Variant: [236 Adv: Int: Art-Int: Art-Bezeichnung TorTST (emp) Q 200582 Max Warp 1000 Longle X-PRESS 0.3 100WR Q 100582 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>					
JV Für die am Gerät auszuführenden Tätigk eilen Ausbildung, beauftragen Sie eine autorisierte Fachkraft. (Als Fachkraft gilt, wer aufgrund seiner Iachlichen Ausbildung, Kenninsse und Erfahrungen sowie Kennins der einschlädigen Beitelinen und mögliche Getahren erkennen kann.) Soufel Soufel Der Hersteller bzw. Estilweitenbrünger der nachfolgend aufgeführen dau/velenten opfisch wirksamen kann.) Markenbezichnung wirk Tichkology (M), beauftrein opfisch wirksamen kann.) Bourte Hersteller bzw. Estilweitenbrünger der nachfolgend aufgeführten dau/velenten opfisch wirksamen kann.) Bourte Hersteller bzw. Estilweitenbrünger der nachfolgend aufgeführten dau/velenten opfisch wirksamen kann.) Markenbezichnung WHT TICHNOLOCY (M), bestählten der solation aufweisen. (bie Affikelenumern sind hier maßgebend). Mark Mark Dezeichnung WHT TICHNOLOCY (M), bestählten der solation aufweisen. (bie Affikelenumern sind hier maßgebend). Mark Warp 1000 Longife X-PRESS 0.3 100/VR X. Xingen And. Nr. Adv. Warp 1000 Longife X-PRESS 0.3 100/VR X. Xingen Mark Warp 1000 Longife X-PRESS 0.3 100/VR X. 310 </th <th>Ξ</th> <th></th> <th>В</th> <th>rtier- ID: 635</th> <th></th>	Ξ		В	rtier- ID: 635	
Bestimmungen, die ihm übertragenen Arbeiten beuttellen und mögliche Gefahren erkennen kann.) 30 OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE Der Hersteller bzw. Getimerkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten aptisch wirksomen Bautelle die Markenbezichlingung der Entigungsbleranzen, erythermwirksam idenliche Wete zu den originalen UV-Lampen sowie UV-Stahler des Sotiahnen advecken. (Die Arktehrummers und heiter ads eben originalen UV-Lampen sowie UV-Stahler des Sotiahnen advecken. (Die Arktehrummers und heiter ads ebendigung). Bautell um größe größe Bautell um größe größe Bautell um größe größe Bautell um größe größe Bautellich um größe größe größe Bautellich um größe größe größe Bautellich um größe größe größe	<u>= 370</u>				
Statisticht	-				
Der Hersteller bzw. Erstinverkehnbringer der nachfolgend aufgefühlten äquivalenten optisch wirksamen Bautelie W-Lampen sowie W-Shchler des Solariums aufweisen. (Die Artikelnummern sind hier maßgebend). 	8 200	OPTISCH WIRKSAME BAUTEILE		Bauteil Durchgeführte Maßnah (bitte ankreuzen / eintra	
OT/ST (lang) 18 208328 Max Warp 1000 Longlife X-PRESS 0.3 100WR X Image: Control of the solution o		der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NT), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestä	en Bauteile tigung",	
OT/ST (lang) 18 208328 Max Warp 1000 Longlife X-PRESS 0.3 100WR X Image: Control of the solution o				valent peführt vogsstr vo. vo.	
OT/ST (kurz) 2 200168 Röhre Soltron Trend E10 8/W X Image: Control of the soltron Trend E10 8/W UT (lang) 22 208328 Max Warp 1000 Longiffe X-PRESS 0.3 100WR X Image: Control of the soltron Trend E10 8/W GB-1 3 100852 Independence Ultra 250-520W SE X Image: Control of the soltron Trend E10 8/W 330 2028thich control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W 3310 2028thich control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W 3310 2028thich control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W 3310 2028thich control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W 3310 Image: Control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W 3310 Image: Control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W Image: Control of the soltron Trend E10 8/W 3310 Image: Contrend E10 8/W Image: Contrend E10 8/W		Anz. ArtNr.	ArtBezeichnung	äqui örigii ausg ausg aoow 300w Ökol	
UT (lang) 22 208328 Max Warp 1000 Longlife X-PRESS 0.3 100WR X		OT/ST (lang) 18 208328 Max Wa	rp 1000 Longlife X-PRESS 0.3 100WR]
GB-1 3 100852 Independence Ultra 250-520W SE X		OT/ST (kurz) 2 200168 Röhre S	oltron Trend E10 8W]
330 330 330 230 230 230 230 230			· •		
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:		GB-1 3 100852 Independent	dence Ultra 250-520W SE		
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:					
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:					
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:					
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:					
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:					
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:					
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:					
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:					
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:					
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:	Ē_300 ·	7284-01.04			
Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitätserklärung,	2	auszuführende Arbeiten			
bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den Gerätepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die angegebenen optisch		bzw. das Geräte- und Betriebsbuch bzw. den G	erätepass! Die Fachkraft bestätigt mit seiner Unterschr	iff, dass die angegebenen optisch	
wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetauscht, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgeführt wurden. Firma der Fachkraft Firma betreiber	<u>= 290</u>			naß durchgeführt wurden.	
Straße/Nr. Straße/Nr.					
Plz./Ort Plz./Ort F-Mail Adresse (Pflichtfeld) Kunden-Nr.	=		Kunden-Nr.		_
280 E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Vor-/Name der Fachkraft Ansprechpartner Betreiber	<u>= 280</u>	Vor-/Name der Fachkraft			-
Straße/Nr. Straße/Nr. Plz./Ort Plz./Ort E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Kunden-Nr. E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Vor./Name der Fachkraft Ansprechpartner Betreiber Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift getreiber/in	1				
UV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen /	= 270				
E-mail: info@new-technology.de / www.new-technology.de	Ξ	and the set of the set			Ŋ°