ON DEAD INTEGENT INCOMPOSITION OF DESIGNATION OF D		.400						
300   Hersteller des Belichtungsgerät:   Liv-Kir ID-883: KBL megaSun 5600 Super Cpi (ab 02'10)     310   Geröck - Hr. Belichtungsgerät:   Bufer-ib (85)     310   För die am Geröt:   Bufer-ib (85)     311   Geröck - Hr. Belichtungsgerät:   Bufer-ib (85)     312   För die am Geröt:   Bufer-ib (85)     313   För die am Geröt:   Bufer-ib (85)     314   För die am Geröt:   Bufer-ib (85)     315   För die am Geröt:   Bufer-ib (85)     316   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)     317   För die am Geröt:   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)     318   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)     319   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)     319   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)     319   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)     310   För die Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)   Bufer-ib (85)     311   Bufer-ib (85)   Buferib (85)   Buferib (85)   Buferib	milin	.390	äquivalenten optisch wirksamen Bauteile wie UV-Lampen, UV-Strahlern, Filterscheiben, Vorschaltgeräte, EPROM sowie den gegebenenfalls notwendigen Reduzierungen der Vorschattleistungen (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					
300   Bazacichung Belichtongsgent:   UV-KRI 10-883: KBL megaSun 5600 Super Cpi (ab 0210)     200   Schöchniche Belichtongsgent:   Bullersin (Bage)     201   Schöchniche Belichtongsgent:   Schöchniche Belichtongsgent:     201   Schöchniche Belichtongsgent:   Schöchniche Belichtongsgent:   Schöchniche Belichtong     201   Schöchniche Belichtongsgent:   Ach-flichtongsgent:   Ach-flichtongsgent:   Schöchniche Belichtong	Ξ							
<form></form>		.380						
<form>   370 Buffer-bit / Bellchubungseridt U.V.virknicht / BALL   371 Buffer-bit / Bellchuburgeridt Der und grund schent focklichen der und nöckliche Geldven er kennth der einschlädigen der und nöckliche Geldven er kennth der einschlädigen der und nöckliche Geldven er kennth der einschlädigen der und nöckliche Geldven er kennth der der der originen der und nöckliche Geldven er kennth der der der originen der und nöckliche Geldven er kennth der der der originen der und nöckliche Geldven er kennth der der der originen der und nöckliche Geldven er kennth der der der originen der und nöckliche Geldven er kennther der der originen der und nöckliche Geldven er kennther der der originen der und nöckliche Geldven er kennther der der originen der und nöckliche Geldven er kennther der der originen der und höckliche Geldven er kennther der der originen der und höckliche Geldven er kennther der der originen der und höckliche Geldven er kennther der der originen der und höckliche Geldven er kennther der der originen der und höckliche Geldven er kennther der der originen der und höckliche Geldven er kennther der der originen der or</form>	-							
200 Artikel htt/deskth/des UV-Variantle [LATM   4 Edit of Carl Get and Carl Max Mark Andre Andre Mark Mark Decardingen is beine variable the Carl Mark Mark Mark Mark Mark Mark Mark Mark								
<form>   (Al: EachErich gilt: weit aufgrund siehet fachlichen Ausbildung, Kenzhniks umst flächbungen sowiek konnte kenzen kanz)   (Al: EachErich WIRKSAME BAUTEINE Der Hentelleit best. Frührenktehtbefähren sich in digitabe Celchenen externan kanz)   Der Hentelleit best. Frührenktehtbefähren sich in digitabe Celchenen externan kanz)   dass unter befäcklichtigung der Frähjungsbiermenen, erjthermeinkam diensiche Weite zu der oligitabet   Viellenter beschmitter der Viellenter der Kenzen erfehren viellenter der Bescheit dass unter befäcklichtigung der Frähjungsbiermenen, erjthermeinkam diensiche Weite zu der oligitabet   Viellenter beschmitter der Viellenter Viellenter Viellenter Viellenter Viellenter der Viellenter der</form>	=	370	Artikel-Nr./Bestell-Nr.: UV-Variante: PLATIN					
OPISCH-WIRKSAME BAUTELE   Bail   Duringetione   Bail   Duringetione   Additionance     Willemen sock   Willemenke Schwang   Willemenke Schwang <t< th=""><th></th><th></th><th colspan="5">(Als Fachkraft gilt, wer aufgrund seiner fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen</th></t<>			(Als Fachkraft gilt, wer aufgrund seiner fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen					
2011   Deline The Part of th				beiten beurteilen und mögliche Gefahren	erkennen kann		Durchaefijhte Maßnahmen	
707 TFT (lamp)   4   209710   PLATIN seluce R 100W   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A   A		OF HISCH WINKSAME DAUTLILL   (bitte ankn)     Der Hersteller bzw. Erstinverkehrbringer der nachfolgend aufgeführten äquivalenten optisch wirksamen Bauteile der Markenbezeichnung NEW TECHNOLOGY (NI), bestätigt mit einer gesonderten "Äquivalenz Bestätigung", dass unter Berücksichligung der Ferligungstoleranzen, ersthemwirksam identische Werte zu den originalen   (bitte ankn)					(bitte ankreuzen / eintragen) spo sn spo sn	
707 TFT (lang)   2   208220   Mini Warp 200 X-TEND Me00 80W (P2)   X   X   Image: Control of Con			•	, j		quival riginal	usgefü eistung 2.B. "2" 00W o. 1komo.	
2002/00 2002/00 Max Way B00 X-TEND Me0 60W (P2) X X Image: Control of the contro								
UT (emg) 10 200735 PLATIN deluxe 400-500W R7S   GB-1 4 100800 PLATIN deluxe 400-500W R7S X X   330 GB-1 4 100800 PLATIN deluxe 400-500W R7S X X X   340 A 100800 PLATIN deluxe 400-500W R7S X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X								
GB:1 100800 PLATIN delue 400-500W R7S   GB:1 100800 PLATIN delue 400-500W R7S   Statistical content in the st								
330 Zvidtich mission   330 Zvidtich mission   330 Zvidtich mission   330 Zvidtich mission   330 Zvidtich mission   331 Zvidtich mission   332 Zvidtich mission   333 Zvidtich mission   334 Zvidtich mission   335 Zvidtich mission   336 Zvidtich mission   337 Zvidtich mission   338 Zvidtich mission   339 Zvidtich mission   330 Zvidtich mission   331 Zvidtich mission   332 Zvidtich mission   333 Zvidtich mission   333 Zvidtich mission   333 Zvidtich mission   333 Zvidtich mission   334 Zvidtich mission   335 Zvidtich mission   336 Zvidtich mission   337 Zvidtich mission   338 Zvidtich mission   339 Zvidtich mission Zvidtich Svids/Nr.   200 Exitin Zvidtich Svids/Nr.   <								
auszylübrende Arbeiten am Belichtungsgeräß:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkserklörung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0400 VV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen / Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5931 9830-97 Firmit Grack + 400 (0)5931 9830-97								
auszylübrende Arbeiten am Belichtungsgeräß:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkserklörung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0400 VV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen / Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5931 9830-97 Firmit Grack + 400 (0)5931 9830-97								
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkerklärung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0100000000000000000000000000000000000								
auszylübrende Arbeiten am Belichtungsgeräß:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkserklörung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0400 VV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen / Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5931 9830-97 Firmit Grack + 400 (0)5931 9830-97								
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkerklärung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0100000000000000000000000000000000000								
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkerklärung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0100000000000000000000000000000000000								
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkerklärung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0100000000000000000000000000000000000								
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkerklärung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0100000000000000000000000000000000000								
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkerklärung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0100000000000000000000000000000000000								
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkerklärung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0100000000000000000000000000000000000								
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkerklärung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0100000000000000000000000000000000000								
auszuführende Arbeiten am Belichtungsgerät:   290 Senden Sie ein Exemplar unterschrieben (Fachkraft und Betreiber) an Fax: +49 (0)5931 -983098, Sie erhalten daraufhin die Konformitäkerklärung, bzw. das Geräte- 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.   790 Firma der Fachkraft Straße/Nr.   Piz/Ort Straße/Nr. Piz/Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfield) Kunden-Nr.   Vor-/Name der Fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft Datum/Unterschrift der fachkraft   0100000000000000000000000000000000000		300 •	7usättlich			_		
290 bzw. das Geräte- 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 Firma Betrieber   Straße/Nr. Straße/Nr.   Ptz./Ort Straße/Nr.   Ptz./Ort Firma Betrieber   Vor-/Name der Fachkraft Kunden-Nr.   Datum/Unterschrift der Fachkraft Datum/Unterschrift der Fachkraft   Datum/Unterschrift der Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5931 9830-97 Datum/Unterschnift May new technology de / www new technology de /			auszuführende Arbeiten					
Straße/Nr. Straße/Nr.   Ptz./Ort Flz./Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Flz./Ort   Vor-/Name der Fachkraft Ansprechpartner Betreiber   Datum/Unterschrift der Fachkraft Datum/Unterschrift der Fachkraft   VV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen / Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5931 9830-97 Fundit info@new.technology.de / www new.technology.de	=							
Straße/Nr. Straße/Nr.   Ptz./Ort Flz./Ort   E-Mail Adresse (Pflichtfeld) Flz./Ort   Vor-/Name der Fachkraft Ansprechpartner Betreiber   Datum/Unterschrift der Fachkraft Datum/Unterschrift der Fachkraft   VV-POWER-LICHT GMBH Industriestraße 24-26 49716 Meppen / Germany Phone: +49 (0)5931 9830-0 Fax: +49 (0)5931 9830-97 Fundit info@new.technology.de / www new.technology.de		290	wirksamen Bauteile ordnungsgemäß ausgetauscht, sowie die auszuführenden Arbeiten ordnungsgemäß durchgeführt wurden.					
E-mail: info@new-technology.de / www.new-technology.de	Ξ		Straße/Nr.	Straße/Nr.				
E-mail: info@new-technology.de / www.new-technology.de								
E-mail: info@new-technology.de / www.new-technology.de		280	E-Mail Adresse (Pflichtfeld)		flichtfeld)			
E-mail: info@new-technology.de / www.new-technology.de	Ξ	600			11111			
E-mail: info@new-technology.de / www.new-technology.de					H			
E-mail: info@new-technology.de / www.new-technology.de		270				a contract		
		210	the second se			Trailing over	NEW RECHNOLOGY	

Creation-Date: