

1		2		3		4					
<div><div>A</div><div>B</div><div>C</div><div>D</div><div>E</div></div> <div><p>139</p><p>138</p><p>117</p><p>139</p><p>20°</p><p>99</p><p>22</p><p>26.2</p><p>53</p></div>											
<div>ALULUX®</div> <div>Alulux GmbH</div> <div>Messingstraße 16</div> <div>D-33415 Verl</div>		<div>Maße in mm</div> <div>Dimensions in millimeters</div> <div></div>		<div>Zul. Abw. f. Maße ohne Toleranzang.</div> <div>General tolerances</div> <div>DIN ISO 2768 cK</div>		<div>Fertigzustand</div> <div>finished cond.</div> <div>-</div>		<div>Maßstab</div> <div>Scale</div> <div>1:2</div>		<div>Menge</div> <div>Quantity</div> <div>-</div>	
				<div>Bearb.</div> <div>Drawn</div> <div>16.12.2013</div> <div>M. Kleinhans</div>		<div>Name</div> <div>Name</div> <div>M. Kleinhans</div>		<div>Werkstoff/material</div> <div>Aluminium</div>		<div>Fläche/face (mm²)</div> <div>-</div>	
				<div>Gepr.</div> <div>Check.</div> <div>16.12.2013</div> <div>M. Kleinhans</div>				<div>U-Kreis (mm)</div> <div>-</div>		<div>Abwickl. Außen/ext. dev. drawing(mm)</div> <div>-</div>	
				<div>Norm</div> <div>Appr.</div>				<div>Gewicht/weight</div> <div>-</div>		<div>Abwickl. Gesamt/dev. drawing all(mm)</div> <div>-</div>	
				<div>Artikel-Nr./Piece No.</div> <div>-</div>				<div>Benennung/Designation</div> <div>Varimaxx</div> <div>SG 20-137 (3-teilig)</div>			
						<div>Zeichnungs-Nr./Part-No.</div> <div>-</div>				<div>Blatt</div> <div>Sheet</div> <div>1</div>	
<div>Ausg.</div> <div>Issue</div> <div>-</div>		<div>Änderung</div> <div>Modification</div> <div>-</div>		<div>Datum</div> <div>Date</div> <div>-</div>		<div>Name</div> <div>Name</div> <div>-</div>		<div>Dateiname</div> <div>Filename</div> <div>SG 20 137.prt</div>		<div>Ursprung</div> <div>Source</div> <div>-</div>	
										<div>von</div> <div>of</div> <div>1</div>	
										<div>A4</div>	

