



 <p>LEDitgo Videwall Germany GmbH © 2024</p>		<p>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zwischenhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten. / Any distribution, copying, re-production and use of this document as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.</p>		<p>Werkstoff-Bezeichnung / Material Designation</p> <p>Werkstoff-Nr. / Material no. weitere Spez. / Add. Spec.</p>	
<p>Projekt / Project: eT3io</p> <p>Skala / Scale: 1 : 3</p> <p>Tolerierung / Tolerancing: ISO 8015</p> <p>Referenz-Nr. / Refer. no.: A1</p>		<p>Proj. Methode 1 / Proj. method 1: ISO 5456-2</p> <p>Allg. Toleranz / Gen. tol.: ISO 2768-mK</p> <p>Dokumentnummer / Document number: LEDitgo_eT_Modul_1000x1000</p>		<p>Erstellt an, durch / Created at, by: 14.11.2024 Tobias Jandausch</p> <p>Geprüft an, von / Checked at, by:</p> <p>Genehmigt an, von / Approved at, by:</p>	
<p>Format / Size: A1</p>		<p>Titel, Zusätzlicher Titel / Title, Supplementary title: eT Modul 1000x1000</p>		<p>Index: 01 Blatt / Sheet: 1</p>	