



 <b>LEDitgo</b> Videowall Germany GmbH © 2024		Weiterrgabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zuwiderhandlungen 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.		Werkstoff-Bezeichnung / Material Designation Werkstoff-Nr. / Material no.      weitere Spez. / Add. Spec.	
Projekt / Project 496 MK2		Maßstab 1 : 2		CAD-Gewicht / -Weight      CAD-Volumen / -Volume      Rohmaterial / Raw Material	
Serie ISO 8015		Proj. Methode 1 / Proj. method 1 ISO 5456-2		Erstellt an, durch / Created at, by      24.11.2024      Tobias Jandausch Geprüft an, von / Checked at, by Genehmigt an, von / Approved at, by	
Referenz-Nr. / Refer. no. A1		Formel Size LEDitgo_496_MK2_Modul_496x496		Titel, Zusätzlicher Titel / Title, Supplementary title <b>496 MK2 Modul 496x496</b> Index      Blatt / Sheet 01      1	