



 LEDitgo Videowall Germany GmbH © 2024		Weillergabe 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 : 1		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 21.11.2024 Tobias Jandausch	
Tolerierung / Tolerancing ISO 2768-mK		Allg. Toleranz / Gen. tol. ISO 2768-mK		Genehmigt an, von / Approved at, by	
Referenz-Nr. / Refer. no. A1		Dokumentname / Document number LEDitgo_496_MK2_Hanging_Bracket_1er		Index Blatt / Sheet 01 1	