



Liste Einzelteile

MESSESTAND 42

Art.-Nr.	Beschreibung	Menge
UP1.0	Stützenprofil 2480 mm, mit Fuß und Kappe	11
WA1.0	Messestandwand, beidseitig weiß, PVC beschichtetes Sperrholz 2400 x 970 x 3 mm	12
WA1.47	Messestandwand, beidseitig weiß, PVC beschichtetes Sperrholz 2400 x 470 x 3 mm	1
WA3.147	Messestandwand, beidseitig weiß, PVC beschichtetes Sperrholz 230 x 1475 x 3 mm (Blende)	2
BE 2.0	Zargenprofil 50 x 950 mm, je mit zwei Spanschlössern (TL1.0)	25
BE 2.45	Zargenprofil 50 x 455 mm, je mit zwei Spanschlössern (TL1.0)	2
BE 2.66	Zargenprofil 50 x 660 mm, je mit zwei Spanschlössern (TL1.0)	1
CN1.0	Zargenverbinder	1
DO 1.0	Abschließbare Messestand-Tür inkl. 2 x UP1.0, 3 x BE3.0 und die obere Füllung. Rahmenmaß 950 x 2000 mm	1
	<b>TURM</b>	
UP 1.0	Stützenprofil 2480 mm	2
UP 1.84	Stützenprofil 845 mm	4
CO1.0	Stützenverbinder 130 mm	8
WA1.0	Messestandwand, beidseitig weiß, PVC beschichtetes Sperrholz, 2400 x 970 x 3 mm	3
WAT.66	Acrylglas 1070 x 758 x 3mm, opalweiß	4
WAT.x	Acrylglas halbkreis-förmig als Blende unter dem Turm, 3 mm, opalweiß	4
SB1.0	Einhängewinkel für Deckenpaneele	16



DO1.0	Abschließbare Messestand-Tür inkl. 2 x UP1.0, 3 x BE3.0 und die obere Füllung. Rahmenmaß 950 x 2000 mm	1
BE 2.0	Zargenprofil 50 x 970 mm, je mit zwei Spannschlössern (TL1.0)	6
BE 2.D140	Zargenprofil 50 mm gebogen, 140 cm, $\varnothing$ 1/4, je mit zwei Spannschlössern (TL1.0)	8
BE 2.136	Zargenprofil 50 x 1360 mm, je mit zwei Spannschlössern (TL1.0)	1
TV1.0	Halterung für den Monitor	1
LG3.30	LED Spot Strahler Schienensystem (3 Phasen), Material: Aluminum, Lichtquelle: 30 W COB, Input: AC220-240V 50/60HZ, 4000k SHARP-Chip, Beam angle: 45° (Reflektor), Full Silver Color, (Lichtstärke ähnlich wie 170W Halogenlampe)	4
SH3.0	3-Phasen-Schiene <i>Bitte beachten Sie, dass Sie bei einem erstmaligen Aufbau einen 9mm Bohrer und eine Hand-Metallsäge benötigen, um die Schienen passend schneiden und bohren zu können.</i>	1 m
	5 Meter Kabel mit Einspeiser <i>Bitte bedenken Sie, dass Sie eventuell ein Verlängerungskabel benötigen.</i>	1
	<b>BELEUCHTUNG</b>	
LG3.30	LED Spot Strahler Schienensystem (3 Phasen), Material: Aluminum, Lichtquelle: 30 W COB, Input: AC220-240V 50/60HZ, 4000k SHARP-Chip, Beam angle: 45° (Reflektor), Full Silver Color, (Lichtstärke ähnlich wie 170W Halogenlampe)	7
SH3.0	3-Phasen-Schiene <i>Bitte beachten Sie, dass Sie bei einem erstmaligen Aufbau einen 9mm Bohrer und eine Hand-Metallsäge benötigen, um die Schienen passend schneiden und bohren zu können.</i>	8 m
3P.L	L -Verbindungsstück	1
3P.I	I-Verbindungsstück	3
TH1.0	Schienenhalter (davon ein Halter für die Eckmontage)	9



---

3 Meter Kabel mit Einspeiser

*Bitte bedenken Sie, dass Sie eventuell ein Verlängerungskabel benötigen.*

1