

Hersteller: LOEWE.		Energieeffizienz- klasse	sichtbare Bildschirmdiagonale		Leistungsaufnahme Ein-Zustand in Watt*	jährliche Energie- verbrauch in kWh	Leistungsaufnahme im Bereitschafts- Zustand in Watt**	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand in Watt	Bildschirm- auflösung	Spitzenluminanz- verhältnis Heimzustand / Maximum in %	Quecksilber- gehalt in mg
Modell / Produktbezeichnung			in cm	in Zoll							
50432x48	Individual 55 Compose 3D DR+	A	140	55	120	166	0,37	0	1920x1080	69	0
50431x48	Individual 46 Compose 3D DR+	B	117	46	104	145	0,37	0	1920x1080	66	0
50431x44	Individual 46 Compose 3D DR+	B	117	46	111	153	0,37	0	1920x1080	71	0
50430x48	Individual 40 Compose 3D DR+	B	102	40	96	133	0,37	0	1920x1080	69	0
50430x44	Individual 40 Compose 3D DR+	B	102	40	96	133	0,37	0	1920x1080	78	0
51425x47	Individual 32 Compose Sound 3D	B	81	32	65	91	0,36	0	1920x1080	66	0
51409x82	Connect 40 3D	B	102	40	89	124	0,35	0	1920x1080	77	0
51409x42	Connect 40 3D DR+	B	102	40	92	127	0,37	0	1920x1080	77	0
51408x82	Connect 32 3D	B	81	32	59	82	0,35	0	1920x1080	68	0
51408x42	Connect 32 3D DR+	B	81	32	65	91	0,35	0	1920x1080	68	0
50401x80	Connect 26 SL	B	66	26	45	63	0,24	0	1920x1080	67	0
50405x80	Connect 22 SL	B	56	22	34	47	0,22	0	1920x1080	68	0
51414x80	Art 46 3D	B	117	46	102	142	0,35	0	1920x1080	70	0
51414x47	Art 46 3D DR+	B	117	46	106	147	0,35	0	1920x1080	70	0
51413x80	Art 40 3D	B	102	40	88	123	0,35	0	1920x1080	70	0
51413x47	Art 40 3D DR+	B	102	40	91	126	0,36	0	1920x1080	70	0
50413x80	Art 37 LED	B	94	37	75	104	0,35	0	1920x1080	73	0
50413x47	Art 37 LED DR+	B	94	37	78	108	0,35	0	1920x1080	72	0
50412x81	Art 32 LED	B	81	32	56	78	0,36	0	1920x1080	65	0
50412x45	Art 32 LED DR+	B	81	32	60	83	0,36	0	1920x1080	65	0
50424x81	Xelos 40 Media	B	102	40	85	118	0,34	0	1920x1080	66	0
50424x83	Xelos 40 Media	B	102	40	72	100	0,36	0	1920x1080	65	0
50422x81	Xelos 32 Media	B	81	32	60	83	0,34	0	1920x1080	65	0
50422x81	Xelos 32	B	81	32	60	83	0,2	0	1920x1080	66	0
68426x48	Reference 52	C	132	52	218	302	0,5	0	1920x1080	65	98

Vorhandensein von Blei: Einige elektronische Bauteile können Blei in Spuren enthalten (konform RoHS Richtlinie 2002/96/EG und deren Ergänzungen)

* gemessen nach IEC 62087 2.ed. (clause 11.4)

** gemessen nach IEC 62301 (clause 4.32)