

Loewe Individual 40 Compose 3D



Soluzioni di installazione

Table Stand, Cromo placcato
senza Stereospeaker:
L 100,0/A 64,8/PP 6,0/PT 35,1
con Stereospeaker:
L 100,0/A 75,1/PP 6,0/PT 35,1



Floor Stand, Cromo
senza Stereospeaker:
L 100,0/A 111,3/PP 6,0/PT 52,4
con Stereospeaker:
L 100,0/A 111,3/PP 6,0/PT 52,4



Floor Stand 8³, Alluminio spazzolato
senza Stereospeaker:
L 100,0/A 112,0/PP 6,0/PB 50,0
con Stereospeaker:
L 100,0/A 112,0/PP 6,0/PB 50,0



Center Floor Stand, Alluminio Nero,
Alluminio Argento
L 100,0/A 110,9/PP 6,0/PB 50,2



Wall Mount WM 62, Argento Cromato
senza Stereospeaker:
L 100,0/A 61,7¹/PP 6,0/PT 8,5
(con WM Flex 52 L²: PT max. 58,4)
con Stereospeaker:
L 100,0/A 69,7¹/PP 6,0/PT 8,5
(con WM Flex 52 L²: PT max. 58,4)



Screen Lift Plus², Alluminio spazzolato
senza Stereospeaker:
L 100,0/A 300,0/PP 6,0/PT 20,9
con Stereospeaker:
L 100,0/A 300,0/PP 6,0/PT 20,9






Floor Stand I SP + Sound Projector, Cromo
L 100,0/A 111,3/PP 6,0/PT 52,4



Loewe Rack²
Disponibile in diversi modelli, dimensioni e colori.
Ideale per TV Loewe, prodotti Loewe Sound e
periferiche Loewe Equipment.



TV Colori

	Modello	N. articolo	Codice EAN
 Bianco Laccato	40 Compose 3D	50430U48	4011880130646
 Alluminio Nero	40 Compose 3D	50430L48	4011880130783
 Alluminio Argento	40 Compose 3D	50430B48	4011880130622

Caratteristiche tecniche



Indicazioni in cm: L = larghezza, A = altezza, PP = profondità prodotto, PT = profondità totale, PB = diametro/dimensioni base

¹ Incl. anello di comando. ² Solo in combinazione con adattatore VESA Size. ³ Solo in combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte.

LOEWE.

Informazioni tecniche

Loewe Individual

40 Compose 3D 

Image+ (Immagine)	
Vetro antiriflesso/cornice laccata	● / —
Tecnologia display	LCD Full-HD con backlight E-LED
Diagonale (in cm)/Formato immagine/Risoluzione (in pixel)	101/16:9/1.920 x 1.080
Luminosità (in cd/m ²)/Angolo di visione (orizzontale/verticale)	450/178°/178°
Rapporto di contrasto (statico/dinamico)	5.000:1/5.000.000:1
Tempo di reazione (in ms)/Frequenza di aggiornamento delle immagini	6/400Hz
Elaborazione del segnale completamente digitale/Image+ Active/Rappresentazione film 24 p	● / ● / ●
Tecnologia 3D/Conversione 2D-3D/Active Glasses 3D	● / ● / ○
Commutazione formato 16:9, 4:3, Panorama, Cinema, Zoom	●
Auto-Dimming Video (VBD+)/Auto-Dimming Ambiente (OPC)/Modalità eco-standard	● / ● / ●
Sound+ (Suono)	
Potenza di uscita in Watt (sinus/musica)	2 x 20/2 x 40
Altoparlanti a 2 vie chiusi/Sistema sonoro DFW ¹ /Sistema sonoro CRX [®]	○ / — / ○
Regolazione alti/bassi separata/Loudness/Effetti sonori (Panorama, 3D-Surround)	● / ● / ●
Rilevamento automatico della lingua/Adattamento automatico del volume (AVC)	● / ●
Dolby Digital Plus/dts/Uscita 5.1/Suono a due canali stereo	● / ● / ● / ●
Audio-Out variabile/Selezionabile fisso/Subwoofer selezionabile	● / ● / ●
Digital+ (Norme televisive)	
DVB-T/DVB-C/DVB-S2/Multistandard (analogico)/Twin Tuner ²	● / ● / ● / ● / ●
AV-Decoding: MPEG2/MPEG4/MPEG/Ricezione HDTV integrata ²	● / ● / ● / ●
Standard colore: PAL/Secam/NTSC/NTSC-V/PAL-V (60 Hz)	● / ● / ● / ● / ●
Standard sonoro: Suono a due canali FM/AM, Nicam	● / ●
Assist+ (Comandi)	
Program. completamente autom. delle emittenti (ACP)/Identificazione emittenti	● / ●
Spazio in memoria di programmazione compr. AV e radio	6.000
Ricezione radio	Radio DVB
Digital Link/Digital Link Plus/Digital Link HD	● / ● / ●
Televideo livello 2.5/Televideo TOP/Televideo FLOF/Memorizzazione pagine	● / ● / ● / 2.000
PIP (AV)/Full PIP ³ /iPIP/Splitscreen TV: TV/TV: Televideo	● / ● / ● / — / ●
Televideo personalizzato con accesso diretto ai „Preferiti/Bookmarks“	● / ●
Electronic Programme Guide (EPG)	●
Blocco bambini/Dispositivo di spegnimento automatico/Timer	● / ● / ●
Istruzioni d'uso elettroniche/Lingue menu	● / 19 ⁴
Indice analitico/Help legato al contenuto	● / ●
Media+ (Funzioni multimediali)	
DR+/Capacità in GB/Trasferimento reg. su USB	● / 500 / ●
DR+ Streaming Server/Client	● / ●
MediaHome (foto, musica e video attraverso rete domestica e USB)	●
MediaNet (portale Internet/browser/radio Internet/video Internet)	● / ● / ● / ●
MediaText (HbbTV)/MediaUpdate	● / ●
Connectivity+ (Collegamenti)	
HDMI con HDCP/USB/Component (YUV) In ⁵	3 / 2 / ○
Euro AV (Scart)/S-VHS, Hi-8/RGB	1 / 1 / 1
Digital Audio-In (Cinch)/Digital Audio-Out (Cinch)/Uscita audio analogica (L/R)	● / ● / ○ ⁶
Funzione copiatura da Front-AV a EURO-AV	●
VGA/RS 232 C (RJ12)/Comando motorizzato/IR-Link/L-Link	● / ● / ● / ● / ●
Funzionante con Side AV Video-/S-VHS, Hi-8/ Cuffie (presa 3,5 mm)	● / ● / ●
Common Interface CI/CI Plus certified ⁷	2 / ●
Collegamento a rete LAN/WLAN	1 / ●
Ambiente	
Assorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by/spento (in W)	0,37 / 0
Potenza assorbita „on“ ⁸ (in W)/Percentuale di luminanza di picco (%)	102,0/65,0
Contenuto di mercurio in mg/piombo contenuto	0,0/no ⁹
Altro	
Peso (ca.) in kg	24,4
Interruttore di rete/Tensione di rete	● / 220–240 V, 50/60 Hz
Norma di sicurezza VDE (simbolo di controllo)	●

● = presente/installato ○ = integrabile/disponibile come opzione

¹ DFW: Downfire-Woofer. Altoparlanti per le basse frequenze rivolti verso il basso.

² La ricezione delle emittenti digitali può essere limitata dalle disposizioni specifiche delle singole emittenti/dei singoli fornitori di programmi.

³ Non disponibile per MPEG4.

⁴ D-GB-F-I-E-N-L-CZ-GR-PL-H-FIN-SLO-SK-TR-S-DK-P-RUS-N.

⁵ Mediante adattatore VGA.

⁶ Tramite adattatore audio link – Cinch.

⁷ CI Plus è retrocompatibile con CI.

La funzione dipende dalla disponibilità del modulo del fornitore.

⁸ Ai sensi della norma EN 62087:2009.

⁹ Nei componenti elettronici possono essere presenti tracce residue (in conformità alla direttiva europea RoHS).