# Loewe bild 3.40

Classe di efficienza energetica UE: B Diagonale (in cm) / Diagonale (in pollici): 102 / 40 Potenza assorbita "on" ¹ (in W): 79,0 Consumo energetico annuale (kWh)²: 110 Assorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by / spento (in W): 0,38 / 0 Risoluzione (in pixel): Ultra HD (3840 x 2160) Fornito di serie con **Soluzione di installazione: base da tavolo**Table Stand Art 40 – 48
L 91,0 / A 60,4 / PP 5,5 / PT 25,0
Alluminio, rotazione manuale (+/-20°), telecomando Loewe Assist, batterie incluse



# Soluzioni di installazione

#### Installazione a parete

Wall Mount Slim / VESA Size 200 L 91.0 / A 57.6 / PP 5.5 / PT 7.2 Argento Cromato, montaggio a filo muro **Installazione a parete, con inclinazione verticale** WM 67, Nero L 91.0 / A 57.6 / PP 5.5 / PT 9.6



#### Installazione a parete, flessibile

Wall Mount Isoflex 32 – 55³ L 91,0 / A 57,6 / PP 5,5 / PT 11,0 Alluminio, soluzione flessibile, pieghevole, orientabile e inclinabile, nessun cavo a vista



# TV

Varianti di colore

	Modello	Cod. Articolo	Cod. EAN
	40 dal	56458D82	4011880163316
Graphite Grey	40	56458D80	4011880162586
	40 dal	56458\$82	4011880163323
Light Grey	40	56458\$80	4011880162579

#### Soluzione di installazione: base da tavolo

Table Stand Connect 40 – 48 L 91,0 / A 60,4 / PP 5,5 / PT 25,7 Cromo, rotazione manuale (+/-20°)



#### Loewe | ■ Spectral Rack

Disponibile in diverse dimensioni e colori. Ideale per TV Loewe, prodotti Loewe Sound e periferiche. Maggiori dettagli presso i rivenditori autorizzati Loewe.

Rack 110: L 110,0 x A 36,8 x P 48,2 Rack 165: L 165,2 x A 36,8 x P 48,2 Rack 165+56: L 221,0 x A 36,8 x P 48,2



Indicazioni in cm: L = larghezza, A = altezza, PP = profondità prodotto, PT = profondità totale, DB = diametro/dimensioni base. Gli allestimenti e le caratteristiche tecniche descritte nella presente scheda possono essere soggetti a variazioni. ¹Ai sensi della norma EN 62087 : 2012. ² Sulla base di un funzionamento del televisore di quattro ore al giorno per 365 giorni. L'effettivo consumo energetico dipende dal tipo di utilizzo del televisore. ³Solo in combinazione con adattatore VESA Size 200.



Scheda prodotto	
Loewe bild 3.40	
Pagina 2	
Novembre 2016	

### Soluzioni di installazione

#### Installazione a pavimento, rotazione manuale

Floor Stand Connect 40-55 L 91.0 / A 100.8 / PP 5.5 / DB 53.0 Alluminio, rotazione manuale  $(+/-45^\circ)$ , nessun cavo a vista

#### Installazione a pavimento, rotazione manuale

Floor Stand Connect con Equipment Board L 91,0 / A 100,8 / PP 5,5 / DB 53,0 Alluminio e vetro, una periferica Loewe Equipment abbinabile, nessun cavo a vista



# Installazione a pavimento (universale), rotazione manuale

Floor Stand Universal 32 – 55<sup>1</sup> L 91,0 / A 101,2 / PP 5,5 / DB 50,2 Alluminio Argento, rotazione manuale (+/-45°), nessun cavo a vista



#### Installazione a pavimento, rotazione manuale

Floor Stand Connect 32-40 L 91.0 / A 107.6 / PP 5.5 / PT 48.7 Alluminio spazzolato, rotazione manuale (+/ $-45^\circ$ ), nessun cavo a vista



# Installazione a parete/pavimento

Wall Stand Flex 32 – 46 <sup>2</sup> L 91,0 / A 180,4 / PP 5,5 / PT 30,0 Alluminio spazzolato, altezza TV regolabile a scelta, nessun cavo a vista



# Installazione a pavimento/soffitto

Screen Lift Plus<sup>2</sup> L 91,0 / A 300,0 / PP 5,5 / PT 19,9 Alluminio spazzolato, rotazione manuale (+/-90°), nessun cavo a vista





Indicazioni in cm: L = larghezza, A = altezza, PP = profondità prodotto, PT = profondità totale, DB = diametro/dimensioni base. Gli allestimenti e le caratteristiche tecniche descritte nella presente scheda possono essere soggetti a variazioni.  $^1$ Solo in combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte.  $^2$ Solo in combinazione con adattatore VESA Size 200.



#### Informazioni Tecniche 40 dal 40 HD Loewe bild 3 Image+ (Immagine) Ultra HD (3840 x 2160) Ultra HD (3840 x 2160) Risoluzione (in pixel) Tecnologia display LCD con backlight E-LED LCD con backlight E-LED Diagonale (in cm/pollici) / Tempo di reazione (in ms) 102/40/8 102/40/8 350 / 178° Luminosità (in cd/m²) / Angolo di visione (orizzontale/verticale) 350 / 178° Ultra HD Super Resolution Scaling/Image+ Active/Rappresentazione film 24 p •/•/• •/•/• Tecnologia 3D / Active Glasses 3D Auto-Dimming Video (VBD+)/Auto-Dimming Ambiente (OPC)/Modalità Home •/•/• •/•/• Digital+ (Norme televisive) •/-/•/•/• •/-/•/•/• DVB-T21/DVB-C2/DVB-C/DVB-S2/Multistandard (analogico)/Dual Channel MPEG / MPEG2 / MPEG4 (H.264) / HEVC (H.265) / Ricezione HDTV integrata<sup>2</sup> •/•/•/•/• •/•/•/•/• Radio DVB / Sistema a cavo unico DiSEqC EN 50494 (SCR) •/• •/• Sound+ (Audio) Potenza di uscita in Watt (sinus/musica) 2x20/2x40 2 x 20 / 2 x 40 Sistema altoparlanti Speaker Box Speaker Box Decoder audio multicanale 5.1 integrato / Audio link digitale •/• Dolby Digital/Dolby Digital Plus/DTS •/•/• •/-/-Regolazione alti/bassi separata/Loudness •/• •/• Adattamento automatico del volume (AVC) Audio-Out variabile / Selezionabile fisso / Subwoofer selezionabile $\bullet$ / $\bullet$ / $\bullet$ •/•/• Assist+ (Comandi) Loewe os / Home Screen (con funzione preferiti) •/• •/• Loewe App (Android/iOS) •/• •/• Guida elettronica ai programmi (EPG) MediaText (HbbTV) / Televideo (livello 2.5) •/• •/• Lingue menu<sup>3</sup>/Help legato al contenuto •/• •/• Blocco bambini / Dispositivo di spegnimento automatico / Timer $\bullet$ / $\bullet$ / $\bullet$ •/•/• Instant Channel Zapping / Quick Start Mode •/• •/• Spazio in memoria di programmazione compr. AV e radio 6.000 6.000 Digital Link HD (CEC) PIP (AV)4/Full PIP/Splitscreen TV: Televideo •/•/• •/•/• MediaUpdate (via USB / Internet) •/• Media+ (Funzioni multimediali) DR+/Capacità in GB/Trasferimento reg. su USB **-/-/• -/-/•** Registrazione su HDD USB • • DR+ Streaming Server / Client / Follow-Me **—/•/•** -/•/• Multi Recording / Mobile Recording<sup>5</sup> 0/0 0/0 Player multimediale Foto/Musica/Video (attraverso rete domestica e USB, incl. Ultra HD) •/•/• •/•/• Digital Media Renderer (incl. Ultra HD) / Bluetooth Music Player<sup>5</sup> •/0 •/0 Medianet – web app / browser / Internet Radio (incl. funzione Artist Search) •/•/• •/•/• Connectivity+ (Collegamenti) 4 (4x UHD, 1x ARC) HDMI con HDCP 4 (4x UHD, 1x ARC) Collegamento a rete LAN/WLAN integrato •/• •/• Common Interface / CI Plus 1.3 certified<sup>6</sup> 2/• Home Control Interface / IR-Link 7 / Comando motorizzato •/•/-•/•/-Audio link digitale (DAL) 8 / Audio-Out digitale (Cinch) • / • **—/** • Audio-Out analogico (L/R)/Cuffie (presa 3,5 mm) •/• •/• Micro-AV<sup>9</sup> (Component / Scart / VGA) •/•/• •/•/• 3 (1x 3.0) 3 (1x 3.0) Ambiente Classe di efficienza energetica UE / Consumo energetico annuale (kWh) B/110 B / 110 Assorbimento di potenza in modalità di funzionamento stand-by / Spento (in W) 0,38/0 0,38/0 Potenza assorbita "on" 11 (in W) / Percentuale di luminanza di picco (%) 79,0 / 65 79,0 / 65 Contenuto di mercurio in mg/Piombo contenuto<sup>1</sup> 0,0 / in tracce 0,0 / in tracce Altro Peso in kg • /220-240 V, 50/60 Hz 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
- La ricezione dei programmi DVB-T2 è disponibile solo in alcuni paesi.
- La ricezione delle emittenti digitali può essere limitata dalle disposizioni specifiche delle singole emittenti/dei singoli fornitori di programmi
- D-GB-F-I-E-NL-CZ-GR-PL-H-FIN-SLO-SK-TR-S-DK-P-RUS-N La funzione AV-PIP è disponibile unicamente in abbinamento con DVB-T/C/S.
- Disponibile tramite Feature Upgrade Drive opzionale.
- CI Plus è retrocompatibile con CI.
- La funzione dipende dalla disponibilità del modulo del fornitore.
- In combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte e dispositivi compatibili (RC5,  $36~\mathrm{kHz}$ ).

- 8 Loewe System 5.1 Out, Stereo Out, Subwoofer Out.
- <sup>9</sup> In combinazione con adattatore corrispondente ordinabile a parte.
- 10 Sulla base di un funzionamento del televisore di quattro ore al giorno per 365 giorni. L'effettivo consumo energetico dipende dal tipo di utilizzo del televisore
- <sup>11</sup> Ai sensi della norma EN 62087 : 2012.

•

<sup>12</sup> Nei componenti elettronici possono essere presenti tracce residue (in conformità alla direttiva europea RoHS e rispettive integrazioni).