



Pannello fonoassorbente con lampada h1033_03

Pannello fonoassorbente Ø 120 cm con LED (4000K), 24W. Fissaggio a parete. Area: 1,13 m².

Il **pannello fonoassorbente H1033_03** è la soluzione ideale per ambienti professionali che richiedono **comfort acustico e illuminazione integrata**. Perfetto per **uffici, sale riunioni, open space** o aree di coworking, unisce **funzione estetica e tecnica**, contribuendo a migliorare **benessere, concentrazione e produttività**.

Il pannello ha un **diametro di 120 cm**, una **massa contenuta (2,5 kg)** e una superficie attiva di **1,13 m²**. È dotato di una **lampada LED integrata da 24W**, disponibile con temperatura di luce **4000°K (neutra)** per adattarsi a ogni contesto operativo o progettuale. Il pannello è disponibile in diverse colorazioni.

Il sistema di **fissaggio a parete** è incluso nel kit e garantisce un'installazione rapida e sicura. Grazie al volume di **1,44 m³**, il pannello assicura un buon effetto fonoassorbente, contribuendo a ridurre l'eco e il riverbero tipico degli spazi lavorativi moderni.

Con il suo design pulito e funzionale, il modello H1033_03 si integra con eleganza in ogni ambiente e rappresenta una soluzione **2 in 1** per migliorare **acustica e illuminazione** senza sacrificare lo stile.

Scegli il **pannello H1033_03** per un ambiente di lavoro più silenzioso e ben illuminato. Contattaci ora per configurazioni multiple o per ricevere una consulenza personalizzata.

Caratteristiche tecniche:

- **Diametro:** 120 cm
- **Fissaggio:** a parete (kit incluso per sospensione a soffitto)
- **Peso:** 2,5 kg
- **Colori:** disponibile in diverse colorazioni
- **Superficie pannello:** 1,13 m²
- **Volume assorbente:** 1,44 m³
- **Illuminazione:** lampada LED integrata
- **Colori luce disponibili:** 4000°K
- **Consumo nominale:** 24W

Benefici per l'utente:

- **Riduzione:** del rumore e miglioramento del comfort acustico.
- **Illuminazione:** integrata in tre tonalità di luce a scelta.
- **Design:** elegante, ideale per ambienti professionali moderni.
- **Facile:** installazione a parete con kit incluso.
- **Aumento:** della produttività grazie a un ambiente più confortevole.

FAQ:

1. **Che tipo di luce emette la lampada LED?**

Emette luce neutra (4000K).

2. **Il pannello è efficace contro il riverbero?**

Sì, grazie alla sua superficie di 1,13 m² e al volume assorbente di 1,44 m³, contribuisce in modo significativo al comfort acustico.

3. **Il fissaggio a parete è complicato?**

No, il kit di fissaggio è incluso ed è pensato per un'installazione semplice e rapida.

4. **È adatto anche per ambienti domestici?**

Sì, sebbene progettato per ambienti lavorativi, il pannello è adatto anche per home office o studi professionali.

5. **Quanti pannelli servono per una stanza?**

Dipende dalle dimensioni e dall'acustica della stanza. Contattaci per una consulenza progettuale su misura.

Mini guida all'acquisto:

Quando scegli un pannello fonoassorbente, valuta **dimensioni, superficie attiva, capacità di assorbimento e funzionalità aggiuntive**. Il modello H1033_03 è ideale per chi cerca una **soluzione acustica completa con luce integrata**. È una scelta perfetta per **spazi in cui estetica e funzionalità devono convivere**, migliorando la qualità dell'ambiente lavorativo.

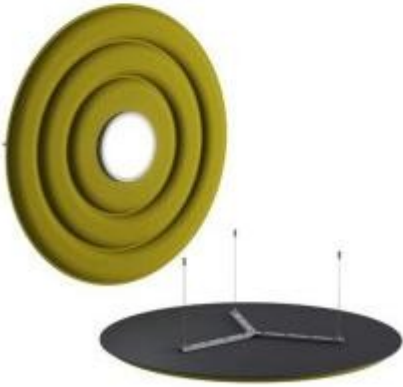
Keywords SEO:

pannello fonoassorbente con luce LED, pannello acustico da parete per ufficio, illuminazione e acustica integrata, pannello acustico con lampada 4000K, pannello insonorizzante design moderno

**Immagini puramente indicative.*

INFORMAZIONI

- **Tipologia** Da parete



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Pannello fonoassorbente con lampada h1033_03

Tipologia: Da parete



HOLITY.COM