luxwerk

x.leaf grau S opal - Datenblatt

x.leaf grau Pendelleuchte mit akustisch wirksamen Segel, moderne Leuchte mit raumakustischdämpfenden Eigenschaften. Geprägt wird das Design durch ein geschwungenes, schwebendes Segel aus schallabsorbierendem Formvlies, das lichtecht, alterungs- und formbeständig ist und die Anforderungen des OEKOTEX® Standard 100 übertrifft und leicht zu reinigen ist. Das Segel der x.leaf grau gibt es in 2 verschiedenen Tönungen.

- Lichtverteilung: Direkt und indirekt.
- Lichtvolumen: Mit einer Büroleuchte vergleichbar.
- Entblendung: Mircoprisem BAP-gerecht oder opal diffus.
- Akustik: Schallabsorptionsklasse D gemäß DIN EN ISO 11654.

x.leaf ideal für die Lärmreduzierung in Büros, Konferenzräumen, Schulen, KiTas, Kindergärten, Foyers sowei Gastronomie und Hotels und anderen geräuschintensiven Umgebungen.

Designpreise und Auszeichnungen:

Die x.leaf Pendelleuchte wurde von Phoenix Design gestaltet und hat mehrere renommierte Designpreise erhalten, darunter **IF-DESIGN AWARD** und **FOCUS OPEN** für die gelungene Verbindung von Ästhetik, Funktionalität und Nachhaltigkeit.

Weitere Leuchtenbilder:







Features:

- moderne funktionale Designleuchte
- Opaler Diffsuor
- Blendfreie Microprismenscheibe optional (BAP)
- Leuchte an Zuleitung abgehängt
- hoher indirekter Anteil zur Deckenaufhellung
- Betriebselektronik im schlanken Baldachin integriert
- Flimmerfreies Licht
- Zusätzlicher seitlicher Lichtaustritt (Wandaufhellung)
- Lärmreduzierender akustisch wirksamer Schirm aus Flies

Modifizierung auf Anfrage:

- Sonnenlicht LEDs (Vollspektrum) mit 3000K oder 4000K
- Sonderlackierung
- Dimmschnittstelle
- Aufhängung

Ohne Mehrkosten lieferhar:

- 2700K Standard LED
- Wählbare Segelfarbe:
- Anthrazitgrau oder Hellgrau



C€ RoHS 🛚

Technische Änderungen vorbehalten | 07.2025

luxwerk

x.leaf grau S opal - Datenblatt

Leuchte

Artikelnummer	812216	Leuchtenfamilie	x.leaf
Leuchtenname	x.leaf grau S opal	Leuchtenserie	x.leaf grau
Leuchtenfarbe	Segelfarbe, nach Wahl hellgrau	Leuchtenart	Pendelleuchte
Leuchtengewicht	oder anthrazitgrau	Leuchtengruppe	deco

2 kg

<21

Elektrotechnik

Netzspannungsbereich	220 – 240 V	Systemleistung	22
Wechselspannungsbereich	198 – 264 V	Systemleistung direkt/indirekt	15/7
Gleichspannungsbereich	176 – 280 V	Schutzart	IP20
Netzfrequenz	0 / 50 / 60 Hz	Schutzklasse	1

Betriebsgerät Konverter DALI/TD/PL

Lichttechnik

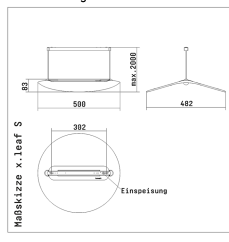
Effizienz	125 lm/W	Lichtverteilung direkt / indirekt	66 / 33 %
Farbwiedergabeindex Ra	125	Gesamtlichtstrom	2742 lm
Lichtaustrittswinkel	125 °	Gesamtlichtstrom direkt / indirekt	1811 / 905 lm
Lichtfarbe	125 K	Lichtstromerhalt	-

Abmessungen

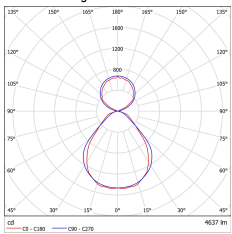
Blendungsbewertung (URG)

Breite	480 mm	Pendellänge	2000 mm
Höhe	83 mm	Einbautiefe	-
Länge	500 mm		

Maßzeichnung



Lichtverteilungskurve - LVK



Beschreibung

Bemerkung

Pendelset in der Länge 2000 mm inklusive

Weitere Lichtfarben / Farbwiedergabe auf Anfrage lieferbar