

GRAU

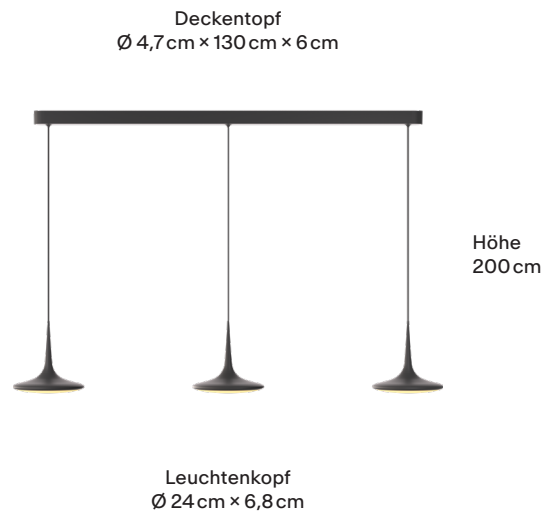
Falling Leaf Trace 3 Pendel

Falling Leaf Trace konzentriert den Raum mit magisch schwingenden Objekten. Ihre große Linse ergießt das schöne blendfreie Licht großzügig über den Tisch und passt sich dabei der gewünschten Atmosphäre an. Dimme die Lichtstimmung mit Warm Dim Technologie um Falling Leaf mühelos mit dem Phasen-Drehdimmer oder per GRAU App.

Farben

Farben	Artikelnummer
● Black	FLT1-330-00
● Sand White	FLT1-330-05
● Polished/Black	DL03-0
● Polished/White	FLT1-339-01

Dimensionen

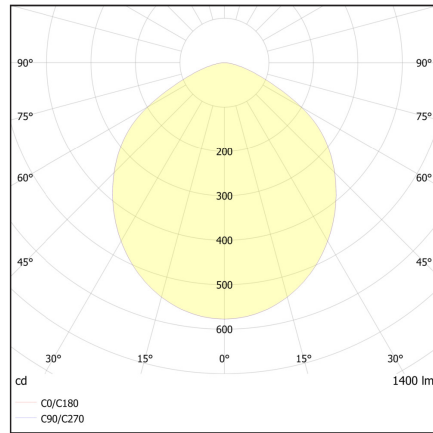


Body

Pendellänge	2m
Material	Aluminium
Oberfläche	Black, Sand White: Pulverbeschichtet Polished/Black, Polished/White: Poliert
Gewicht	7,4 kg
Montageart	Deckenaufbau
Nennspannung	220 – 240V
Leistungsaufnahme	3 × 16W
Leuchteneffizienz	88lm/W
Anschlussleitung (Ader-Zahl)	3
Schutzklasse	I
EU-Konformität	CE

GRAU

Lichtkurve



Licht

Leuchtmittel	LED
Leuchtenlichtstrom	3 × 1400 lm
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Lichtaustritt	Direkt
Abstrahlwinkel	104°
Lichtverteilung	Symmetrisch
Farbtemperatur	2700 - 2200 K
Lichtfarbe	Warmweiß
Dimmbar	Ja
Art der Dimmung	Phasenabschnitt
Warm Dim	Ja
GRAU App Upgrades möglich	Ja
Umbau auf DALI möglich	Ja
Energieeffizienz (direkt)	D

GRAU

Falling Leaf Trace

3 pendants

Falling Leaf centres a space like a magical object. With its state-of-the-art lens, this iconic lamp beams beautiful, adaptable, and de-glared light. Adjust color temperature and brightness with integrated WarmDim. Control via rotary phase dimmer or via the GRAU App.

Colors

Color	SKU
● Black	FLT1-330-00
● Sand White	FLT1-330-05
● Polished/Black	DL03-0
● Polished/White	FLT1-339-01

Dimensions

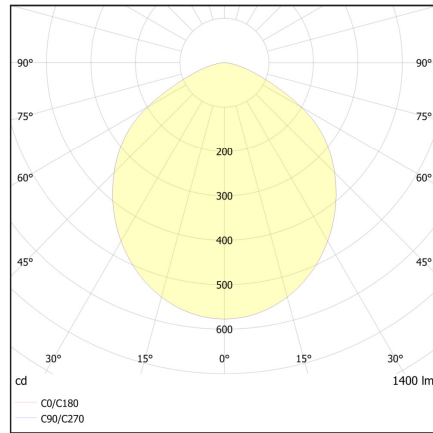


Body

Pendant length	2m
Material	Aluminum
Surface	Black, Sand White: Powder-coated Polished/Black, Polished/White: Polished
Weight	7,4 kg
Mounting type	Ceiling-mounted (surface)
Rated voltage	220 – 240V
Power consumption	3 × 16W
Luminaire efficiency	88lm/W
Connection cable (number of cores)	3
Protection class	I
This Product is CE conform	CE

GRAU

Light Curve



Light

Light source	LED
Luminous flux	3 × 1400 lm
Color rendering index	CRI > 90
Light emission	Direct
Beam angle	104°
Light distribution	Symmetric
Color temperature	2700 - 2200 K
Light color	Warm White
Dimmable	Yes
Type of dimming	Phase rotary dimmer
Warm Dim	Yes
GRAU App upgrades possible	Yes
Conversion to DALI possible	Yes
Energy efficiency (direct light)	D