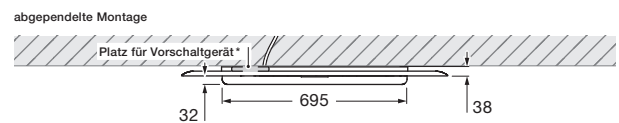
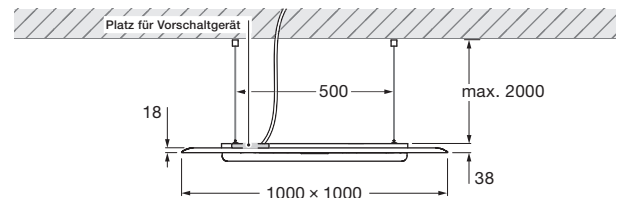


Mito alto 70 pro acoustic Datenblatt

Rechteckiges acoustic panel mit einer Größe von 100 × 100 cm, zur direkten Montage auf der Decke oder abgependelt mit Drahtseilen (max. 200 cm). Das aus Polyesterflies verarbeitete panel (mit wechselbaren Spannstoff) bietet eine hohe Schallabsorption, welche die Nachhallzeit im Raum deutlich reduziert und so die Raumakustik verbessert. Zusätzlich wird durch die optisch neu eingezogene Ebene eine andere Raumgestaltung ganz ohne abgehängte Decke ermöglicht.

Das panel ist geeignet für die lineare LED Deckenleuchte Mito alto 70 mit einseitigem Lichtaustritt. Es stehen zwei Lichtwirkungen zur Wahl. narrow: eng gebündeltes, blendfreies Licht für eine perfekte Ausleuchtung bei jeder Anwendung und die Lichtwirkung wide: breit abstrahlendes Licht zur diffusen Aufhellung von Räumen und Oberflächen. Die Farbtemperatur ist beim Kauf wählbar (2700 K / 3000 K / 4000 K).



Deckenmontage

* L 215 × B 145 × H 26
Maße in mm

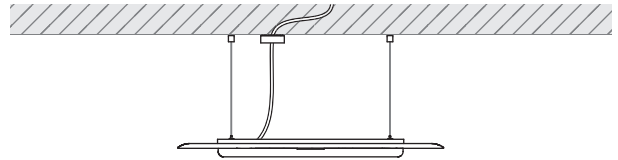
technische Daten Mito alto 70 pro acoustic

Eigenschaften	Material	Polyesterflies, Aluminium, lackiert, PVD-beschichtet, optischer Kunststoff lackiert
	Absorptionsgrad panel	0,85 α
	Höheneinstellung panel	max. 2000 mm (bei Montage einstellbar)
	Gewicht panel / Leuchte	5,3 kg / 1,6 kg
Oberfläche	head	bronze, gold matt, rose gold, silber matt, weiß matt, schwarz matt, phantom, black phantom
	panel	weiß
	Seilabhängung	weiß matt, schwarz matt
Occhio LED	mittlere Lebensdauer	> 50.000 Std.
	Energieeffizienzklasse (Lichtausbeute)	G (58 lm / W)
	Leistung	LED 30 W
	Farbwiedergabeindex	high color; CRI Ra 95
	Farbtemperatur	2700 K, 3000 K, 4000 K
Elektrik	Dimmung	mit geeignetem Vorschaltgerät
	Anschluss	max. 1050 mA konst. / > 32 V DC
	zulässige Betriebsbedingung	max. 30°C nur im Innenbereich betreiben

Mito alto 70 pro acoustic Zubehör

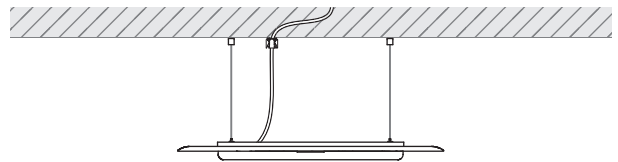
Kabelbox inkl. 3-poligem Kabel oder optional mit 5-poligem Kabel für DALI, Anschluss an 230 V AC / 50 Hz Netzspannung.

Oberfläche weiß matt, schwarz matt
Kabellänge 2 m

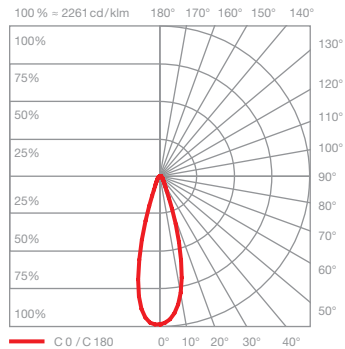
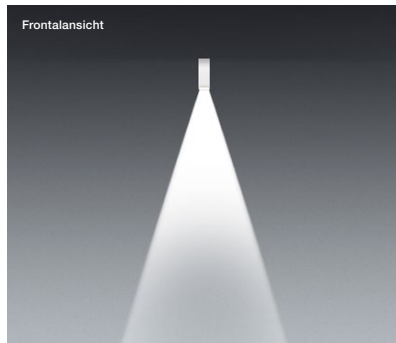


Trackadapter für 3-Phasen Erco-, Zumtobel- oder Eutrac-Stromschiene, Anschluss an 230 V AC / 50 Hz Netzspannung (DALI optional nur Eutrac).

Oberfläche weiß matt, schwarz matt
Kabellänge 2 m



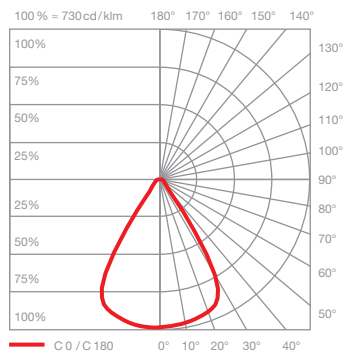
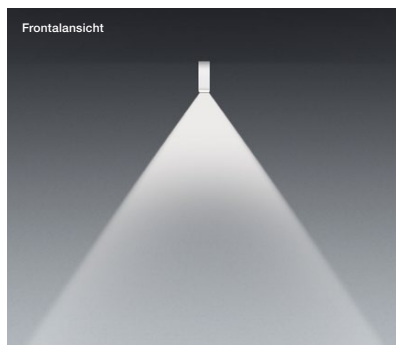
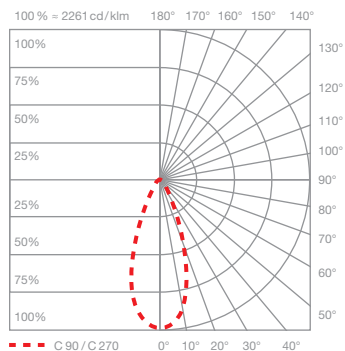
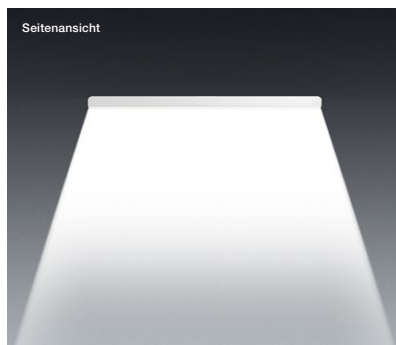
Mito alto 70 pro acoustic Lichtwirkungen



ceiling (narrow)
gebündeltes Licht, Lichtkegel ca. 25°

inserts: narrow
Lichtstrom: high color 30 W 1600 lm

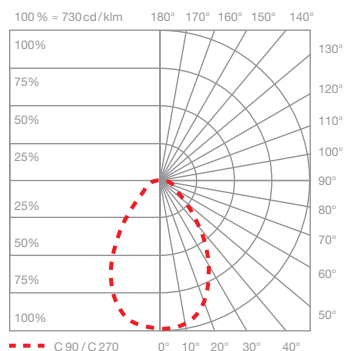
UGR (4H8H) < 19*



ceiling (wide)
breit abstrahlendes Licht, Lichtkegel ca. 80°

inserts: wide
Lichtstrom: high color 30 W 1600 lm

UGR (4H8H) > 19*



*Für eine verlässliche Aussage über den Blendwert in der tatsächlichen Anwendung einer Leuchte empfehlen wir eine individuelle Berechnung, die auf Wunsch durch unsere Lichtplanungsabteilung (project-support@occhio.de) erstellt werden kann.