



Model F

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Direktes Licht

- Lichtlenk-Technologie
- 84 Raumrichtungen ansteuerbar
- Stufenlos dimmbar
- 2700-4000 K, CRI>95
- Bis zu 4000 Lumen

Indirektes Licht

- Mehrfarbiges indirektes Licht
- 16 Segmente getrennt ansteuerbar
- RGB und warm-/kaltweiße LEDs
- 2700-4000 K, CRI>95 weiß
- Bis zu 1400 Lumen

Bedienung

- Optische und akustische Sensoren
- Click-Detection mit Lichtschalter
- Intelligenter Lichtassistent
- Lichtwecker nach Uhrzeit/Tag
- Kostenlose Luke Roberts App
- Bluetooth® 4.2 LE

Installation

- 230V / 120V Version erhältlich
- Netzteil inkludiert im Baldachin
- Max. Leistungsaufnahme 75W
- Kabellänge 20cm - 1,2m

Gewicht

- Leuchte: 3,2 kg
- Verpackung: 4,6 kg
- Versand: 5 kg

Verpackungsgröße

- 38 x 37 x 17 cm

Model F von Luke Roberts ist die weltweit erste smarte Deckenleuchte mit Lichtlenk-Technologie, welche es ermöglicht, jeden Bereich eines Raumes individuell zu beleuchten. Lichtszenen können einfach in der App erstellt und in der Leuchte gespeichert werden. Dank intelligentem Lichtassistenten können die Lichtszenen mit jedem herkömmlichen Ein-/Aussschalter ausgewählt werden – ganz ohne App. Zudem lernt die Leuchte durch künstliche Intelligenz vom Nutzungsverhalten und wählt nach Wunsch direkt beim Einschalten automatisch die ideale Lichtszene.

