

**Typenangabe**

Hängeleuchte

**Materialen und
Farben**Scheiben mit Glattfolie beschichtet (Scheibe Ø 120 cm mit Flatter Folie),
Stäbe Messing oder Aluminium, Nickel Base

Lichtquelle

mod. A / LED-Board 24V DC / 7x6W / Energieklasse F / Lumen 4655 / K 2700 / CRI 80

mod. B / LED-Board 24V DC / 2x6W / Energieklasse F / Lumen 1330 / K 2700 / CRI 80

mod. C / LED-Board 24V DC / 7x6W / Energieklasse F / Lumen 4655 / K 2700 / CRI 80

mod. D / LED-Board 24V DC / 10x6W / Energieklasse F / Lumen 6650 / K 2700 / CRI 80

mod. E / LED-Board 24V DC / 4x6W / Energieklasse F / Lumen 2660 / K 2700 / CRI 80

mod. F / LED-Board 24V DC / 9x6W / Energieklasse F / Lumen 5985 / K 2700 / CRI 80

mod. I / LED-Board 24V DC / 5x6W / Energieklasse F / Lumen 3325 / K 2700 / CRI 80

Lichtquelle **EPREL** registriert, [klick hier](#)

Stromversorgung

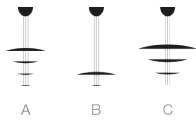
Niedervoltage LED-Driver 24V DC 220-240V Triac dimmbar (Version 1...10V oder DALI dimmbar verfügbar auf Anfrage)
(110V verfügbar auf Anfrage)

Maße

Base Ø 21×10,5 H cm
Stäbe H 145 cm nach maß kürzbar (auf Anfrage H 300 cm)



mod. D Scheiben Ø 120-80-50-30-18 cm
Gewicht 16 kg



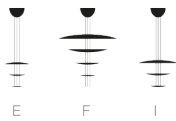
mod. A
Scheiben Ø 80-50-30-18 cm
Gewicht 10 kg

—

mod. B
Scheiben Ø 80-18 cm
Gewicht 6 kg

—

mod. C
Scheiben Ø 120-80-50 cm
Gewicht 13 kg



mod. E
Scheiben Ø 50-30-18 cm
Gewicht 6 kg

—

mod. F
Scheiben Ø 120-80-50-30 cm
Gewicht 15 kg

—

mod. I
Scheiben Ø 80-50-30 cm
Gewicht 8 kg

Code mod. A	MALG	gold (Stäbe Messing)
	MALS	silber (Stäbe Aluminium)
	MALC	kupfer (Stäbe Messing)

Code mod. B	MBLG	gold (Stäbe Messing)
	MBLS	silber (Stäbe Aluminium)
	MBLC	kupfer (Stäbe Messing)

Code mod. C	MCLG	gold (Stäbe Messing)
	MCLS	silber (Stäbe Aluminium)
	MCLC	kupfer (Stäbe Messing)

Code mod. D MDLG gold (Stäbe Messing)
MDLS silber (Stäbe Aluminium)
MDLC kupfer (Stäbe Messing)

Code mod. E MELG gold (Stäbe Messing)
MELS silber (Stäbe Aluminium)
MELC kupfer (Stäbe Messing)

Code mod. F MFLG gold (Stäbe Messing)
MFLS silber (Stäbe Aluminium)
MFLC kupfer (Stäbe Messing)

Code mod. I MILG gold (Stäbe Messing)
MILS silber (Stäbe Aluminium)
MILC kupfer (Stäbe Messing)
