

**Typenangabe**

Hängeleuchte

Materialien 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 A+ / Lumen 4410 / K range 2600-2800 / CRI 80

mod. B

LED-Board 24V DC / 2x6W / Energieklasse A+ / Lumen 1260 / K range 2600-2800 / CRI 80

mod. C

LED-Board 24V DC / 7x6W / Energieklasse A+ / Lumen 4410 / K range 2600-2800 / CRI 80

mod. D

LED-Board 24V DC / 10x6W / Energieklasse A+ / Lumen 6300 / K range 2600-2800 / CRI 80

mod. E

LED-Board 24V DC / 4x6W / Energieklasse A+ / Lumen 2520 / K range 2600-2800 / CRI 80

mod. F

LED-Board 24V DC / 9x6W / Energieklasse A+ / Lumen 5670 / K range 2600-2800 / CRI 80

mod. I

LED-Board 24V DC / 5x6W / Energieklasse A+ / Lumen 3150 / K range 2600-2800 / CRI 80

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)
