

**Type**

suspension

Matériaux

disques diffuseurs en aluminium revêtus en feuille (disque Ø 120 cm avec feuille libre), tiges en laiton ou aluminium, base nickel

Source lumineuse

mod. A

carte LED 24V CC / 7x6W / classe énergétique A+ / 4410 lumen /
intervalle 2600-2800 K / CRI 80

mod. B

carte LED 24V CC / 2x6W / classe énergétique A+ / 1260 lumen /
intervalle 2600-2800 K / CRI 80

mod. C

carte LED 24V CC / 7x6W / classe énergétique A+ / 4410 lumen /
intervalle 2600-2800 K / CRI 80

mod. D

carte LED 24V CC / 10x6W / classe énergétique A+ / 6300 lumen /
intervalle 2600-2800 K / CRI 80

mod. E

carte LED 24V CC / 4x6W / classe énergétique A+ / 2520 lumen /
intervalle 2600-2800 K / CRI 80

mod. F

carte LED 24V CC / 9x6W / classe énergétique A+ / 5670 lumen /
intervalle 2600-2800 K / CRI 80

mod. I

carte LED 24V CC / 5x6W / classe énergétique A+ / 3150 lumen /
intervalle 2600-2800 K / CRI 80

Alimentation

transformateur 24V CC à basse tension 220-240V dimmable Triac
(version dimmable 1...10V ou DALI disponible sur demande)
(version 110V disponible sur demande)

Dimensions

base Ø 21×10,5 H cm
tiges H 145 cm variable (sur demande 300 cm)



mod. D disques
Ø 120-80-50-30-18 cm
poids 16 kg



mod. A
disques Ø 80-50-30-18 cm
poids 10 kg

—

mod. B
disques Ø 80-18 cm
poids 6 kg

—

mod. C
disques Ø 120-80-50 cm
poids 13 kg



mod. E
discs Ø 50-30-18 cm
poids 6 kg

—

mod. F
disques Ø 120-80-50-30 cm
poids 15 kg

—

mod. I
disques Ø 80-50-30 cm
poids 8 kg

Code de commande mod. A

MALG or (tiges laiton)
MALS argent (tiges
aluminium)
MALC cuivre (tiges laiton)

Code de commande mod. B

MBLG or (tiges laiton)
MBLS argent (tiges
aluminium)
MBLC cuivre (tiges laiton)

Code de commande mod. C

MCLG or (tiges laiton)
MCLS argent (tiges
aluminium)
MCLC cuivre (tiges laiton)

**Code de commande
mod. D**

MDLG or (tiges laiton)
MDLS argent (tiges
aluminium)
MDLC cuivre (tiges laiton)

**Code de commande
mod. E**

MELG or (tiges laiton)
MELS argent (tiges
aluminium)
MELC cuivre (tiges laiton)

**Code de commande
mod. F**

MFLG or (tiges laiton)
MFLS argent (tiges
aluminium)
MFLC cuivre (tiges laiton)

**Code de commande
mod. I**

MILG or (tiges laiton)
MILS argent (tiges
aluminium)
MILC cuivre (tiges laiton)
