

## Circolina Led Magnetica

### CODICE: CIRCOLED

Ideale anche per la retroilluminazione di display e/o pareti luminose.  
Circolina led magnetica per sostituzione nelle vecchie plafoniere tonde.  
Base in alluminio con diffusore in policarbonato trasparente.  
Dotata di magneti sul retro per installazione facilitata.  
Provvista di fori per fissaggio con viti.  
Morsettiera a bordo per collegamento.  
Alimentatore incorporato per perfetta gestione dei LED.



IP20 CRI 80

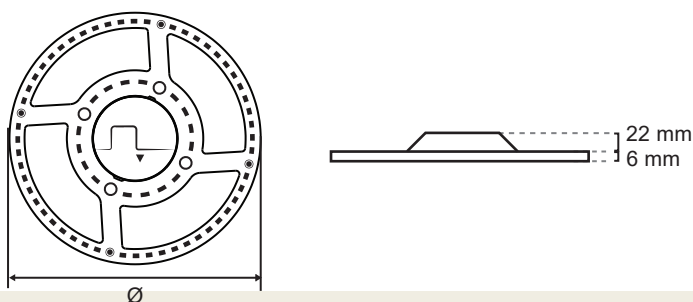
### Caratteristiche

- Alimentazione: 220-240 V - 50/60 Hz
- Resa cromatica: >80
- Vita media: 25.000 ore
- Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP20, per uso all'interno

### Specifiche tecniche

	Articolo	Dimensioni	Consumo	Grado di protezione	Colore	Flusso luminoso	Angolo di diffusione	Peso
	CLM12.D	Ø166x28 mm	12 W	IP20	bianco diurno 4.000°K	1000 lm	120°	300 gr
	CLM12.WW	Ø166x28 mm	12 W	IP20	bianco caldo 3.000°K	900 lm	120°	300 gr
	CLM16.D	Ø220x28 mm	16 W	IP20	bianco diurno 4.000°K	1300 lm	120°	500 gr
	CLM16.WW	Ø220x28 mm	16 W	IP20	bianco caldo 3.000°K	1200 lm	120°	500 gr
	CLM24.D	Ø288x28 mm	24 W	IP20	bianco diurno 4.000°K	2000 lm	120°	600 gr
	CLM24.WW	Ø288x28 mm	24 W	IP20	bianco caldo 3.000°K	1900 lm	120°	600 gr

### Disegni tecnici



Plafoniere ed incassi





# ENERG

## LYVIALED

### CLM12.D

---



---

**12**  
kWh/1000h



2019/2015



# ENERG

## LYVIALED

### CLM12.WW

---



---

**12**  
kWh/1000h



2019/2015



# ENERG

## LYVIALED

### CLM16.D

---



---

**16**  
kWh/1000h



2019/2015



# ENERG

## LYVIALED

### CLM16.WW

---



---

# 16

kWh/1000h



2019/2015



# ENERG

## LYVIALED

### CLM24.D

---



---

**24**  
kWh/1000h



2019/2015



# ENERG

## LYVIALED

### CLM24.WW

---



---

**24**  
kWh/1000h



2019/2015