

## LS551/021NW

Circolina a Led - 18W - 230Vac - ø15cm Bianco naturale

Circolina led con alimentatore incluso.

Contenuto Confezione

- Modulo led
- n3 calamite di fissaggio

20000h - 10000 cicli - Bianco naturale - 4000K - 1850lm - 120° - 0.2s - 18W - 230Vac - Cavetto - 150mm - 150mm - 22mm - 150mm - IP20



Calamite di fissaggio



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Adatto per striscia:	N/A
Schermo anti-abbagliamento:	no
Lampada Connessa:	no
Numero cicli di accensione:	10000
Rischio fotobiologico:	Esente
Fattore di sopravvivenza:	0.9
Tipo connettore:	N/A
Marca:	JOlight

Adatto per tipo di Led	N/A
Lampada Colori Regolabili	no
Lampada Direzionale	no
Numero Led	80
Sezione cavetto	N/A
Tempo di vita L70B50	20000 h
Tipo di led	smd 2835

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (incluso)
Corrente max:	N/A
Fattore di sfasamento DF:	0.7
Fattore di potenza PF:	0.55
Potenza:	18 W
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Classe isolamento	II
Dimmerabile	no
Classe energetica	F
Frequenza	50-60Hz
Tens. funzionamento AC	230Vac

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	22 mm
Diametro:	150 mm
Grado di protezione:	IP20
Lunghezza:	150 mm

Attacco	Cavetto
Diffusore	Nessuno
Larghezza	150 mm

## Caratteristiche Termiche

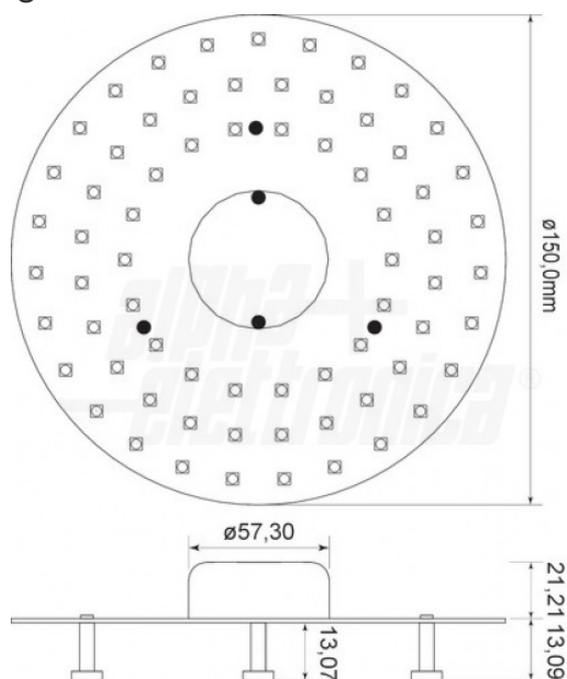
Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

## Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
Coord. Colore X:	0.379
Colore:	Bianco naturale
Flicker PstLM:	0.3
Fattore mantenimento flusso:	0.96
Temp. Colore:	4000K
Warm-up (60%):	0,2 s

Angolo misura flusso	SPHERE_360 °
Coord. Colore Y	0.376
CRI	80 %
Flusso	1850 lm
Effetto Stroboscopico SVM	0.5
Uniformità colore (SDCM)	6

## Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.