

# Elettronica Tirrito srl

# Arrow Blink

## Arrow Blink

Kit temporanea luminosa su supporto in dibond di dimensioni 79x79cm, colore nero, alimentabile a 12VDC o 230VAC, caratterizzato da:

- Nr 13 Lanterne colore Ambra da 100 mm diametro;
- Elettronica di controllo integrata capace di settare lampeggio freccia destra, lampeggio freccia sinistra, lampeggio pericolo di croce ed uscita ausiliare per ulteriori due lampeggianti (non inclusi);
- Frequenze di Lampeggio 0.2s ON 0.8s OFF;
- Consumo massimo  $P < 10W$ ;
- Telaio in alluminio verniciato a Polveri epossidiche colore Nero;
- Intero Case in materiale anti corrosivo.



## Power

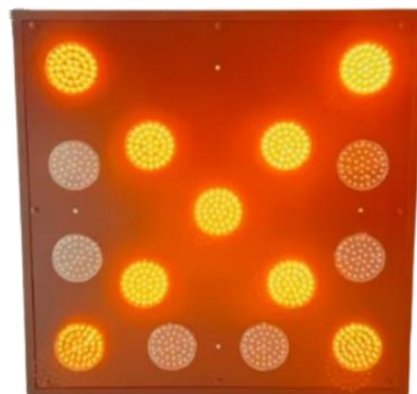
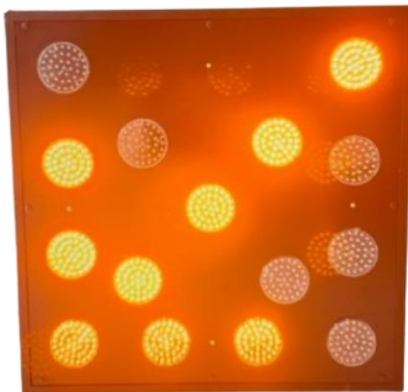
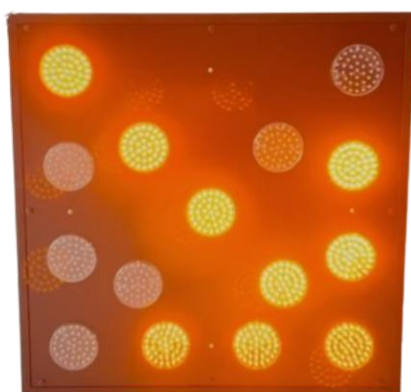
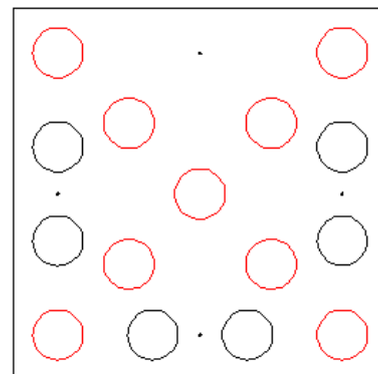
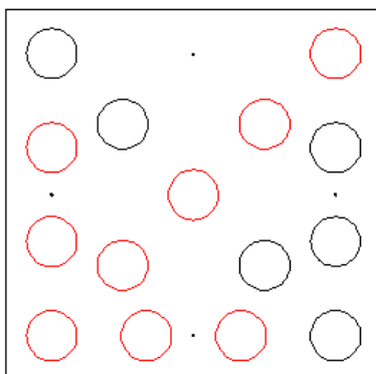
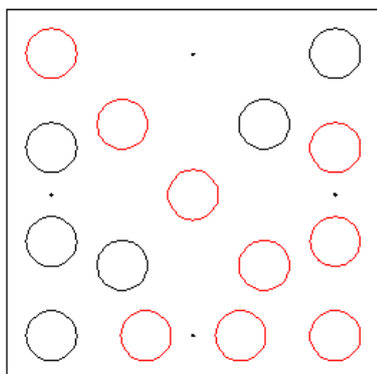
Arrow Blink è disponibile nella versione AC e DC:

AC ArrowBlink13\_100mmAC con Alimentazione a 230VAC attraverso AC/DC 12V 3A integrato

DC ArrowBlink13\_100mmDC alimentato a 12VDC, Tensione di ingresso da 9V a 18V, consumo massimo 2A

Arrow Blink è compatibile con i PowerKit offerti da Elettronica Tirrito a ciclo lampione o totalmente fotovoltaici.

# Disegni Tecnici



Le differenti modalità sono attuabile semplice cliccando gli interruttori di configurazione sul Retro:

P1	P2	Mode
OFF	OFF	Freccia DX
ON	OFF	Freccia SN
OFF	ON	X
ON	ON	Modalità Demo