

NiCd

KIT di emergenza per strip LED 24Vdc IP20

Emergency KIT for strip LED 24Vdc IP20



Caratteristiche prodotto

Product characteristics



Simboli elettrici

Electrical symbols



Caratteristiche tecniche

Technical features

Tensione di ingresso 220-240Vac
Frequenza di ingresso 50÷60Hz
Funzionamento sia in luce continua che in sola emergenza
Uscita in tensione costante 22÷24Vdc
Compatibile con strip LED 24Vdc (max 60W)
Compatibile con moduli LED (max 60W)
Intervento istantaneo ad ogni mancanza di rete
Ingresso per inibizione remota
Batteria al Nichel-Cadmio (NiCd) «alta temperatura»
Batteria 7,2V-4Ah (fornita nel KIT)
Corrente di ricarica della batteria: 200mA
Autonomia: 3h
Dispositivo di protezione contro le scariche prolungate
Tempo di ricarica 24h
Temperatura ambiente di funzionamento Ta 0°C ÷ +50°C
Temperatura massima sul punto Tc 70°C

Input voltage range 220-240Vac
Input frequency 50÷60Hz
Maintained or non maintained operation
Constant voltage output 24÷24Vdc
Compatible with strip LED (max 60W)
Compatible with LED module (max 60W)
Automatic operation
Input for remote inhibition
«High temperature» Nickel-Cadmium (NiCd) battery
7,2V-4Ah battery (included in the kit)
Battery charging current: 200mA
Autonomy: 3h
Protection device against extensive discharge
Recharging time 24h
Operating ambient temperature Ta 0°C ÷ +50°C
Maximum temperature at the Tc point 70°C

Caratteristiche costruttive

General characteristics

Contenitore plastico
Classe elettrica di protezione II
Grado di protezione IP20
Indicatore di ricarica a LED multifunzione
Pulsante di prova

Plastic case
Electric class protection II
Protection degree IP20
Multi-function LED charging indicator
Test push-button

Norme di riferimento

Reference standards

EN 55015
EN 61000-3-2
EN 61000-3-3
EN 61347-1
EN 61347-2-7
EN 61547

Schema elettrico

Wiring diagram

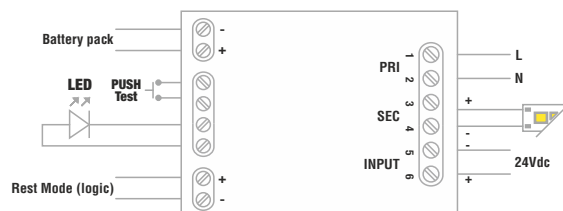
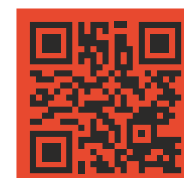
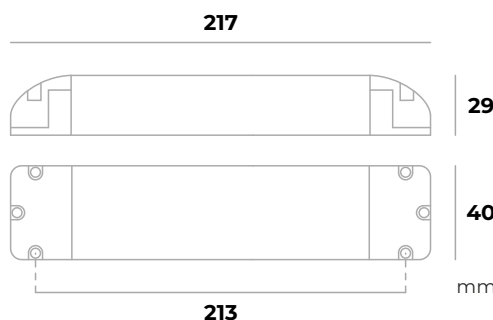


Immagine prodotto e dimensioni

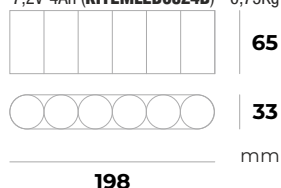
Product image and dimensions



Scheda prodotto
Product data sheet

BAT7240P

7,2V-4Ah (KITEMLED6024D) - 0,75Kg



CODICE CODE	Strip LED 24Vdc Strip (W)	Moduli LED 24Vdc Modules (W)	Tensione di uscita in emergenza Output voltage in Emergency (Vdc)	Batteria Battery	Autonomia Autonomy (h)		Corrente Batteria Battery current (A)	EBLF (%)	Peso Weight (g)
					@60W Flux22%	Flux10%			
KITEMLED6024	60	60	22÷24	BAT7240P 7,2V-4Ah	1	3	2,5	100	950