



# KIT LANTERNA

KIT LANTERNA è una applicazione allo stato solido (LED) che nasce per sostituire le lampade tradizionali (vapori di mercurio, sodio, alogenuri metallici) nei lampioni o lanterne storiche o di arredo urbano, mantenendo inalterato il contesto del paesaggio esistente con un'eccellente e gradevole illuminazione.

KIT LANTERNA è utilizzabile sia nella versione dei lampioni con palo a terra, a sospensione e nella versione con sbraccio a parete.

Il kit è realizzato con un LED da 25W *warm white* 2700°K (o 3200°K a richiesta), su dissipatore in estruso di alluminio, con parabola a fascio stretto (SPOT) o largo (FLOOD) a richiesta e piastra in *dibond* di sostegno per il fissaggio al lampione esistente.

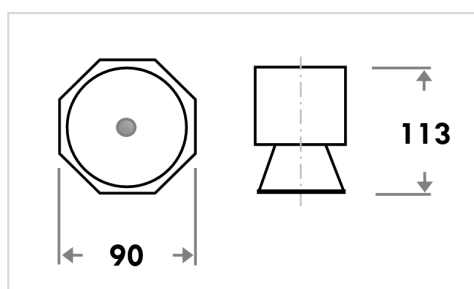
Il kit include l'alimentatore in corrente costante per il pilotaggio del led.

Grado di protezione del corpo lampada maggiore o uguale a IP66.



<b>Alimentazione</b>	700mA corrente costante	
<b>Potenza</b>	25W	
<b>Indice di resa cromatica</b>	90	
<b>Temperatura d'esercizio</b>	-20°C - +45°C	
<b>Flusso luminoso</b>	2000lm	
<b>Alimentatore</b>	Tensione di rete (Italia 230Vac) con uscita in corrente costante 700mA	
<b>Emissione luminosa</b>	Parabola a fascio largo o stretto	
<b>Colore del bianco</b>	Caldo	2700°K
	Caldo	3200°K
	Natural	4200°K

## Dimensioni (mm)



## Note:

### Attenzione

- L'alimentatore e la sezione dei cavi installati per il corretto funzionamento di questo dispositivo, dovranno essere opportunamente dimensionati in funzione del carico.
- Collegare e scollegare il dispositivo dall'alimentatore sempre e solo con tensione di rete disinserita.
- Le lampade da incasso devono essere installate in controsoffitti opportunamente aerati per consentire il corretto scambio di calore e la giusta temperatura di funzionamento del LED.