

## Dati tecnici

cod. **K5 - K10**

Kit illuminazione a LED



Kit di illuminazione a LED composto da alimentatore stabilizzato in corrente continua , n.2 moduli LED con base magnetica e clips di fissaggio.

cod. LED: M021020J     **IP40**

cod. PSU: A5LED3W    **IP40** dimmerabile

cod. PSU: A8LED5W    **IP40**

**K5LED1W: M021020J + A5LED5W (dimmerabile)**

**K10LED1W: M021020J + A8LED5W**

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione	3,8 Vdc
Corrente	350 mA dc
Potenza	1W
Classe IEC	II

### CARATTERISTICHE MECCANICHE E OTTICHE

Tipo di LED	Cree XR-E
Numero di LED	2
Durata del LED	50000 h
Luminosità	Concentrata - Max 25Lumen
Colore luce	5000 °K
Modulo LED in ABS	25x25x14mm
Fissaggio	Magnetico
Interruttore	Nell'alimentatore
Grado di protezione	IP40
Colore	Nero

### CARATTERISTICHE DELL'ALIMENTATORE

Codice	Vin	Vout	Iout	W	Dim
A5LED5W dimmerabile	230 Vac	7,6 Vdc	350mA	3 W	90x55x50mm
A8LED5W	230 Vac	7,6 Vdc	260mA	5 W	90x55x50mm

### CODICI ORDINE

M021020J	modulo LED
A5LED5W	alimentatore dimmerabile per M021020J (K5)
A8LED5W	alimentatore per M021020J (K10)

### Distribuzione della luce dalla superficie

H 220mm		H 500mm	
∅ (mm)	lux	∅ (mm)	lux
150	560 lux	245	260 lux
200	250 lux	350	170 lux
240	180 lux	450	140 lux

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso e non comportano l'assunzione, nemmeno implicita, di alcuna obbligazione da parte della C.C.E.A. srl.