

Dati tecnici


cod. **K40 LED 1W**

Kit illuminazione a LED



Kit di illuminazione a LED composto da alimentatore stabilizzato in corrente continua, faretto a LED in alluminio anodizzato con lente da 40°, braccetto flessibile in acciaio inox cromato, base magnetica per il fissaggio in alluminio anodizzato.

cod. LED: L40LED1W     **IP40**

cod. PSU: A7LED1W    **IP40**

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

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

CARATTERISTICHE MECCANICHE E OTTICHE

Tipo di LED	Cree T2 XR-E
Numero di LED / N. LED	1
Durata del LED	50000 h
Luminosità	Concentrata - Lente 40°
Colore luce	5300 °K
Spot LED	Ø25xL32,5 mm
Braccio	Ø6xL200mm
Base magnetica	30xH23 mm
Fissaggio	Base magnetica al neodimio
Interruttore	Nell'alimentatore
Grado di protezione	IP40
Colore	Alluminio

CARATTERISTICHE DELL'ALIMENTATORE

Codice	Vin	Vout	Iout	W	Dim
A7LED1W	230 Vac	3,8 Vdc	350mA	3,5 W	90x55x50mm

CODICI ORDINE

L40LED1W	lampada LED
A7LED1W	alimentatore per L40LED1W

Distribuzione della luce dalla superficie

Ø (mm)	lux
100	820 lux
200	600 lux
300	450 lux
400	350 lux

Fissaggio



Base magnetica

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.