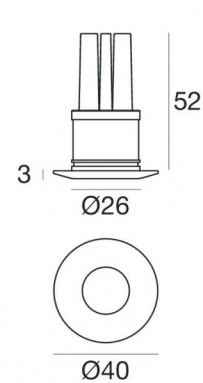


Downlights | 1 x powerLED 2 W DC 630 mA | CRI 80
92593C60



| Dati tecnici | |
|---|-------------------|
| Tipologia | Frame |
| Posizione installativa | Parete - Soffitto |
| Ambiente installativo | Indoor |
| Sorgente luminosa | Tecnologia LED |
| Struttura del circuito | powerLED |
| Ottica | Wide Flood |
| Potenza nominale | 2 W DC |
| Flusso luminoso sorgente | 266 lm |
| Range di tensione in ingresso | 630mA |
| CCT / Tonalità | 6500 K |
| Indice di resa cromatica | 80 Ra |
| C.C. / C.V. | CC |
| Classe di isolamento | 3 |
| IP | IP40 |
| Prova del filo incandescente | 850° |
| Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili | Si |
| CE | Si |
| Driver incluso | No |
| Articolo dimmerabile | DALI - 1-10V |
| Orientabilità | No |
| Basculante | No |
| Calpestabilità | No |
| Carrabilità | No |
| Cavo incluso | Si |
| Lunghezza del cavo | 0.12 m |
| Resinatura | No |
| Tipologia di emissione luminosa | Singola emissione |
| Peso netto | 0.066 Kg |

Finitura Finitura corpo

| | |
|-------------|----------------|
| Materiale | Ottone |
| Colore | Brushed nickel |
| Lavorazione | spazzolatura |

Elettronica

| | |
|---|---|
|  | 99115 1-10V - N/O button Multi Power 198~264V AC / V DC (1 - 10 art.) |
|  | 99114 DALI - Push and Simply Dim Multi Power 198~264V AC / 180~275V DC (1 - 10 art.) |
|  | 89147 On/Off Driver 198~264V AC / 180~275V DC (1 - 2 art.) |
|  | 99105 On/Off Driver 198~264V AC (6 - 12 art.) |
|  | 99129 On/Off Driver 198~264V AC (3 - 6 art.) |

Downlights | 1 x powerLED 2 W DC 630 mA | CRI 80
92593C60

Downlights a singola emissione per applicazione indoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco freddo, con distribuzione luminosa Wide Flood, è composta da 1 LED powerled, con una CCT 6500 K ed un CRI 80; il flusso luminoso della sorgente è di 266 lm, con un'efficienza nominale di 133.0 lm/W.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in ottone, presenta una finitura di colore brushed nickel, ottenuta tramite spazzolatura.

Il grado di protezione è IP40; il peso complessivo è di 0.066 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 2 W Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 0.12 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento III ed è installabile a parete o soffitto, con foro tondo di diametro 29 mm (nel cartongesso) su muratura con controcassa cod. 84901.

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.

Classe di efficienza energetica

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica D.

Caratteristiche Illuminotecniche

| | |
|--|---------------|
| Flusso luminoso sorgente | 266 lm |
| Temperatura di colore | 6500 K |
| Deviazione standard di corrispondenza colore | 1/16 ANSI BIN |
| Indice di resa cromatica | 80 Ra |
| Temperatura tipica sul vetro | 40°C |

LED Life / Failure Ratio

L70 B10 C0 716641h (at Tj 65 Ta 25)

L80 B10 C0 445035h (at Tj 65 Ta 25)

L90 B10 C0 205461h (at Tj 65 Ta 25)

Viky_R | Downlights | Accessories
92593C60



Controcassa

posizione installativa: soffitto; tipo installazione: muratura L=69mm, H=60mm, D=60mm.

Materiale:Plastica ABS, colore:Black.

Code

84901