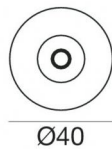


1 x powerLED 1 W DC 350 mA | Verde
92584G50




Dati tecnici	
Posizione installativa	Parete - Soffitto
Ambiente installativo	Indoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	powerLED
Ottica	Wide Flood
Potenza nominale	1 W DC
Range di tensione in ingresso	350mA
CCT / Tonalità	Verde
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	0.062 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No


Finitura Finitura corpo


Materiale	Ottone
Colore	Polished (galvanic) chrome
Lavorazione	galvanostegia


Elettronica

 99115
1-10V - N/O button Multi Power 198~264V AC / V DC

 99114
DALI - Push and Simply Dim Multi Power 198~264V AC / 180~275V DC

 89144
On/Off Driver 198~264V AC / 180~275V DC

 89145
On/Off Driver 198~264V AC / 180~275V DC

 99126
On/Off Driver 198~264V AC

1 x powerLED 1 W DC 350 mA | Verde
92584G50

a singola emissione per applicazione indoor. La sorgente luminosa LED, di colore verde, con distribuzione luminosa Wide Flood, è composta da 1 LED powerled.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in ottone, presenta una finitura di colore polished (galvanic) chrome, ottenuta tramite galvanostegia.

Il grado di protezione è IP40; il peso complessivo è di 0.062 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 1 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. 84915.

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

Temperatura tipica sul vetro	40°C
------------------------------	------

LED Life / Failure Ratio	
--------------------------	--

L70 B10 C0 247450h	
--------------------	--

Viky_R | Accessories
92584G50



Controcassa

posizione installativa: soffitto; tipo installazione: muratura L=42mm, H=35mm, D=35mm.

Materiale:Plastica ABS, colore:Black.

Code

84336



Controcassa

posizione installativa: parete; tipo installazione: muratura L=49mm, H=60mm, D=60mm.

Materiale:Plastica ABS, colore:Black.

Code

84915

Molle per incasso

Code

LED-MOL008ACC

Molle per incasso

Code

LED-MOL009