



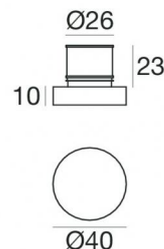
Lampada a parete | 1 x powerLED 1 W DC 350 mA

Blu

92260B00



29



Dati tecnici	
Tipologia	Semi incassato - -
Posizione installativa	Parete
Ambiente installativo	Outdoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	powerLED
Ottica	Diffused
Direzione emissione luminosa	frontale
Potenza nominale	1 W DC
Range di tensione in ingresso	350mA
CCT / Tonalità	Blu
C.C. / C.V.	CC
Classe di isolamento	3
IP	IP65
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	1 m
Resinatura	Si
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	0.085 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No
Caratteristiche tecnologiche prodotto	Acquastop - TVS

Finitura corpo

Materiale	Ottone OT58
Colore	Nichel

Finitura diffusore

Materiale	Policarbonato UV Resistente
Colore	Bianco opale
Lavorazione	Verniciatura a liquido

Elettronica

 89421
On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC (1 - 6 art.)

 89419
On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC (1 - 2 art.)

 C-E200006
On/Off Driver 198~264V AC / 180~275V DC (1 - 12 art.)



Lampada a parete | 1 x powerLED 1 W DC 350 mA | Blu
92260B00

Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	-20 / +50°C
Temperatura tipica sul vetro	40°C

LED Life / Failure Ratio

L70 B10 C0 247450h

Lampada a parete a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore blu, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 1 LED powered.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in ottone ot58, presenta una finitura di colore nichel; il diffusore è prodotto in policarbonato uv resistente, con una lavorazione di verniciatura a liquido. Il grado di protezione è IP65; il peso complessivo è di 0.085 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 1 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento III ed è installabile a parete, 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.



Controcassa

posizione installativa: soffitto; tipo installazione: muratura L=42mm, H=35mm, D=35mm.
Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code

84336



Controcassa

posizione installativa: parete; tipo installazione: muratura L=49mm, H=60mm, D=60mm.
Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code

84915