

PHILIPS

Lighting



**Ledinaire con
montaggio a parete:
per i tuoi lavori di
illuminazione
quotidiani,
installazione semplice
e prestazioni
affidabili.**

Ledinaire Wall-mounted gen2

Rinnova la tua illuminazione con Philips Ledinaire All-in da parete. Questi apparecchi per illuminazione con montaggio a parete offrono un'eccezionale flessibilità di applicazione e installazione. La funzionalità All-in fornisce fino a tre pacchetti lumen e tre opzioni di temperatura colore in un unico apparecchio di illuminazione. Gli installatori possono facilmente adattare l'apparecchio per illuminazione in base alle esigenze applicative in loco. E la semplicità di installazione li rende la scelta perfetta per qualsiasi spazio, che tu sia un installatore in cerca di una soluzione senza problemi o un imprenditore che desidera ridurre i costi energetici. Le opzioni dei sensori integrati consentono un ulteriore risparmio energetico con opzioni di oscuramento tramite dip-switch in assenza di presenza e in presenza di luce naturale sufficiente nell'applicazione. Scopri i vantaggi di un'installazione semplice, di un'elevata efficienza e di un'illuminazione versatile con gli apparecchi Ledinaire con montaggio a parete.

Ledinaire Wall-mounted gen2

Vantaggi

- Qualità e affidabilità Philips
- Copre applicazioni interne ed esterne
- All-in standard (multi-lumen e multi-CCT)
- Possibilità di impostazione della scena in loco a seconda dell'applicazione
- Elevata efficienza energetica e risparmio con controlli integrati
- Flessibilità di installazione con opzioni di ingresso del cavo
- Design discreto

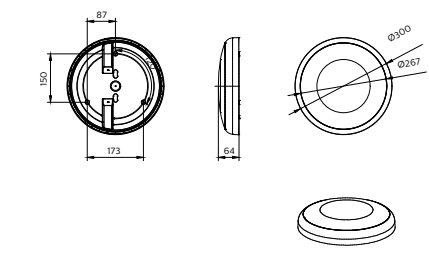
Caratteristiche

- WL070V: alta protezione HP IP65/IK08, taglia unica ($\varnothing 300$ mm)
- WL070V: multi-lumen (1100lm-1700lm) e multi-CCT (3000K-4000K-6000K)
- WL060V: progettazione decorativa senza telaio, IP44, due formati ($\varnothing 300$ mm e $\varnothing 350$ mm)
- WL060V: multi-lumen (1100lm-1700lm-2200lm) e multi-CCT (3000K-4000K)
- Efficacia fino a 105lm/W
- Possibilità di collegamento elettrico continuo standard
- Sensore di presenza e luce diurna (MDU) integrato opzionale
- Telaio incluso per nascondere le viti (WL070V)
- Opzione cornice nera

Applicazione

- Uffici
- Parcheggi al coperto
- Corridoi
- Scale

Disegno tecnico



WL070 D300

Ledinaire Wall-mounted gen2

Dati del prodotto



Ledinaire wall-mounted gen2
WL070V side view



Ledinaire wall-mounted gen2
WL070V top view



Ledinaire wall-mounted gen2
WL070V back view

Ledinaire Wall-mounted gen2

Informazioni generali		Funzionamento e parte elettrica	
Driver incluso	Si	Adatto per la commutazione casuale	
Numero di riduttori	1 unità	76746199	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU
		76747899	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU MDU
Dati tecnici di illuminazione			
Temperatura di colore correlata (Nom)	3000 K		
Indice di resa cromatica (CRI)	80		
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	105 lm/W		
Flusso luminoso	1.100 lm		
Tipo di ottica	Opale		
Funzionamento e parte elettrica			
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento II		
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V		
Frequenza di linea	50 or 60 Hz		
Consumo energetico	17 W		
Meccanica e corpo			
Colore alloggiamento	Bianco		
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK08		
e una gestione termica	IP65		
Approvazione e applicazione			
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 °C a 40 °C		
Marchio CE	Si		
Marchio ENEC	-		
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili		
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 30 s		
Valore di tremolio (PstLM)	1		
Performance iniziale (conforme a IEC)			
Cromaticità iniziale	(0.40,0.40) SDCM<5		
Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%		

Controlli e dimmerazione

Order Code	Full Product Name	Dimmerabile	Order Code	Full Product Name	Dimmerabile
76746199	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU	No	76747899	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU MDU	Si

Ledinaire Wall-mounted gen2



© 2025 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Tutti gli altri marchi sono di proprietà di Signify Holding o dei rispettivi proprietari.

www.lighting.philips.com
2025, Settembre 1 - Dati soggetti a modifiche