



# 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

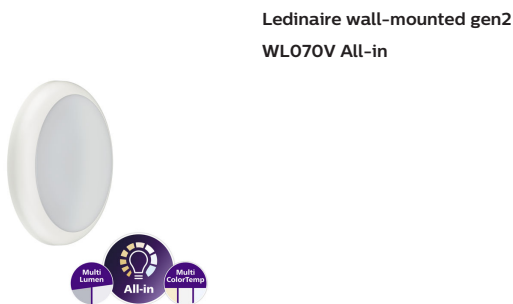
### Caratteristiche

- WL070V: alta protezione HP IP65/IK08, taglia unica (ø300 mm)
- WL070V: multi-lumen (1100lm-1700lm) e multi-CCT (3000K-4000K-6000K)
- WL060V: progettazione decorativa senza telaio, IP44, due formati (ø300 mm e ø350 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

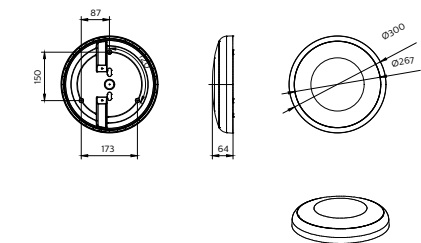
- Uffici
- Parcheggi al coperto
- Corridoi
- Scale

### Versions



# Ledinaire Wall-mounted gen2

## Disegno tecnico



WL070 D300

## 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	
Driver incluso	Sì
Numero di riduttori	1 unità
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	Sì
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%

Funzionamento e parte elettrica

Order Code	Full Product Name	Adatto per la commutazione casuale
76746199	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU	No
76747899	WL070V gen2 11_17S/830_840_860 PSU MDU	Sì (relativo ai sensori per il rilevamento di presenza/movimento/luce naturale)

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	Sì

## Ledinaire Wall-mounted gen2

