



# Ledinaire Square per montaggio a parete

## WL055V LED6S/830 PSU EL3 WH

Ledinaire Square per montaggio a parete, 8 W, 374x150 mm, 600 lm, 3000 K, IP65, ELB3h

Gli spazi pubblici e le aree di passaggio richiedono le soluzioni d'illuminazione più affidabili, in particolare parcheggi, uffici, ingressi, corridoi, corridoi e scale. Con Philips Ledinaire, ottieni un'affidabilità eccezionale e altro ancora. Questa popolare gamma presenta una selezione di apparecchi a LED essenziali che puoi scegliere dallo scaffale. Come il nostro moderno modello quadrato Ledinaire WL055V da parete, adatto per un'ampia gamma di applicazioni d'illuminazione generale. E proprio come il resto della gamma Ledinaire, è progettato con gli elevati standard di qualità Philips a un prezzo molto competitivo. Una scelta conveniente, affidabile ed efficiente dal punto di vista energetico per il montaggio a parete, dal nome leader nel LED.

### Warnings and safety

- Per le versioni MDU (Motion Detection Unit):
- La copertura del sensore può variare tra applicazioni interne ed esterne.
- Il vento forte e la pioggia possono attivare il sensore se non ci sono dintorni come pareti, tetti, ecc.
- Qualsiasi vibrazione o movimento può attivare il sensore. Assicurarsi che il sensore sia lontano da qualsiasi segnale continuo di questo tipo.

### Dati del prodotto

Informazioni generali		Codice famiglia prodotto	WL055V [LEDINAIRE Square WALL MOUNTED WL055]
Sorgente luminosa sostituibile	No	Lighting Technology	LED
Numero di riduttori	1 unità	Tipo di batteria per illuminazione di emergenza	Lithium
Driver incluso	Si		

Ledinaire Square per montaggio a parete

Tier	Valore
Marchio CE	Si
Periodo di garanzia	3 anni
Marchio di infiammabilità	-
Marchio ENEC	-
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 30 s
Conformità a RoHS EU	Si

Dati tecnici di illuminazione

Flusso luminoso	600 lm
Temperatura del colore correlata	3000 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	75 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	>80
Effetto stroboscopico	1,6
Angolo del fascio di luce della sorgente luminosa	110 °
Colore sorgente luminosa	830 bianco caldo
Tipo di ottica	Fascio largo
Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa	110°
Fattore di abbagliamento UGR (Unified Glare Rate)	22

Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Frequenza di linea	50 or 60 Hz
Corrente di spunto	4 A
Tempo di spunto	0,02 ms
Consumo energetico	8 W
Fattore di potenza (frazione)	0.9
ConneSSIONE	Connettore a pressione 5 poli
Cavo	-
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)	104

Temperatura

Range temperatura ambiente	Da 0 a +25 °C
----------------------------	---------------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
Driver/unità di potenza/trasformatore	Unità di alimentazione (On/Off)
= Emissione luminosa costante	No

Meccanica e corpo

Materiale del corpo	Polycarbonato
Materiale del riflettore	Acciaio
Materiale ottico	Polycarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Polycarbonato
Materiale fissaggio	Acciaio
Colore alloggiamento	Bianco

Finitura copertura ottica/lenti	Opale
Lunghezza complessiva	374 mm
Larghezza complessiva	150 mm
Altezza complessiva	82 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	82 x 150 x 374 mm

Funzionamento di emergenza

Flusso in emergenza	370 lm
Alimentazione di emergenza	3 W

Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP65 [Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK08 [5 J protezione dagli atti vandalici]
Rating di sostenibilità	-
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II

Performance iniziale (conforme a IEC)

Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%
Cromaticità iniziale	SDCM≤5
Tolleranza consumo energetico	+/-10%

Performance nel tempo (conforme a IEC)

Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile media di 50.000 h	7,5 %
Mantenimento lumen alla vita utile media* 50.000 ore	L65

Condizioni di applicazione

Temperatura ambiente performance Tq	25 °C
Adatto per la commutazione casuale	Non applicabile

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	WL055V LED6S/830 PSU EL3 WH
Nome completo prodotto	WL055V LED6S/830 PSU EL3 WH
Full EOC	871869996774199
Descrizione codice locale	96774199
Codice d'ordine	96774199
Codice materiale (12NC)	910505100602
Codice locale	96774199
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699967741
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
EAN/UPC - Case	8718699967765

## Ledinaire Square per montaggio a parete

### Disegno tecnico

