



# Ledinaire Stagna

## WT065C LED15S/840 PSU L600

840 bianco neutro - Power supply unit

Qualità e affidabilità semplici a portata di mano: questi sono i vantaggi di LEDINAIRE. LEDINAIRE semplifica la vita con una gamma essenziale che elimina il superfluo. Non spendiamo denaro per ciò che non ti serve: niente confezioni appariscenti o brochure inutili. Offriamo una selezione delle soluzioni LED più richieste a prezzi accessibili, per consentirti di trovare sempre un prodotto di illuminazione a LED nella tua fascia di prezzo e per garantire che i nostri prodotti soddisfino sempre gli standard più elevati. Questo approccio essenziale all'illuminazione significa che troverai esattamente ciò che è indicato sulla confezione: affidabilità, convenienza ed efficienza energetica. Progettato per le applicazioni più comuni, il robusto apparecchio impermeabile LEDINAIRE WT060C Waterproof è una soluzione economica a LED a risparmio energetico per l'uso negli ambienti umidi e polverosi.

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Angolo del fascio della sorgente luminosa	110 °
Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro
Sorgente luminosa sostituibile	No
Numero di unità elettriche	1 unit
Driver/unità alimentazione/trasformatore	PSU [ Power supply unit]
Driver incluso	Si
Tipo di ottica	Ottica simmetrica
Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	110°
Interfaccia di controllo	-
Connessione	Unità di connessione 3 poli
Cavo	-
Classe di protezione IEC	Classe di isolamento I

Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 30 s
Marchio di infiammabilità	F [ For mounting on normally flammable surfaces]
Marchio CE	CE mark
Marchio ENEC	-
Periodo di garanzia	3 anni
Emissione luminosa costante	No
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)	24
Conformità a RoHS EU	Si
Fattore di abbagliamento UGR CEN	Not applicable

# Ledinaire Stagna

## Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	220 to 240 V
Frequenza di ingresso	50 o 60 Hz
Consumo energetico CLO iniziale	- W
Consumo energetico CLO medio	- W
Corrente di spunto	3,58 A
Tempo di spunto	0,04 ms
Fattore di potenza (Min)	0.9

## Controlli e regolazione del flusso

Regolabile	No
------------	----

## Meccanica e corpo

Materiale del corpo	Polycarbonato
Materiale del riflettore	-
Materiale ottico	Polycarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Polycarbonato
Materiale fissaggio	Acciaio inossidabile
Finitura copertura ottica/lenti	Opale
Lunghezza complessiva	665 mm
Larghezza complessiva	80 mm
Altezza complessiva	76 mm
Colore	Gray and white
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	76 x 80 x 665 mm (3 x 3.1 x 26.2 in)

## Approvazione e applicazione

Codice di protezione ingresso	IP65 [ Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua]
Codice protezione impatti meccanici	IK08 [ 5 J vandal-protected]

## Rendimento iniziale (conformità IEC)

Flusso luminoso iniziale	1500 lm
--------------------------	---------

Tolleranza flusso luminoso	-10%,+15%
Efficienza iniziale apparecchio LED	100 lm/W
Temperatura di colore corr. Iniziale	4000 K
Indice di resa dei colori iniz.	>80
Cromaticità iniziale	<5
Potenza in ingresso iniziale	15 W
Tolleranza consumo energetico	+/-10%

## Rendimento nel tempo (conformità IEC)

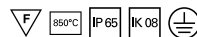
Frequenza di guasto dell'alimentatore di controllo alla vita utile mediana pari a 50000 h	0,075 %
Ciclo di vita medio dei lumen* pari a 50000 h	L65

## Condizioni di applicazione

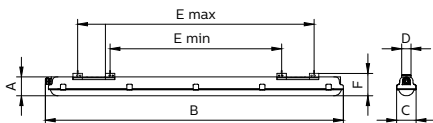
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +40 °C
Temperatura ambiente performance Tq	25 °C
Livello regolazione massimo	Non applicabile
Adatto per accensione casuale	SI

## Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871951450246899
Nome prodotto ordine	WT065C LED15S/840 PSU L600
EAN/UPC - Prodotto	8719514502468
Codice d'ordine	50246899
Codice locale	50246899
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	9
Materiale SAP	911401838481
Peso netto SAP (Pezzo)	0,820 kg



## Disegno tecnico



Type	Dimensioni (mm)						Nr. rif. IES
	A	B	C	D	E max	E	
WT055C LED15S/840 PSU L600	85	80	38	38	308	102	6
WT060C LED15S/840 PSU L600	125	80	38	38	338	102	10
WT065C LED15S/840 PSU L600	155	80	38	38	368	102	12

## Waterproof WT055C/WT060C

