



# Ledinaire Stagna WT065C

## WT065C LED68S/840 PSU L1500

Ledinaire Stagna WT065C, 55 W, L1500 mm, 6800 lm, 4000 K, S (Simmetrica) , Opale, IP65, IK08

La gamma Ledinaire Waterproof offre prestazioni e durata superiori a un prezzo conveniente. Apparecchi di illuminazione LED adatti a gestire le tue esigenze quotidiane, puoi utilizzarli in un'ampia varietà di ambienti.

### Dati del prodotto

Informazioni generali		Indice di resa cromatica (CRI)	
Sorgente luminosa sostituibile	No		>80
Numero di riduttori	1 unità	Angolo del fascio di luce della sorgente luminosa	110 °
Driver incluso	Sì	Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro
Lighting Technology	LED	Tipo di ottica	S (Simmetrica)
Tier	Valore	Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa	110°
Marchio CE	Sì	Fattore di abbagliamento UGR (Unified Glare Rate)	Not applicable
Periodo di garanzia	3 anni		
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili		
Marchio ENEC	-		
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 30 s		
Conformità a RoHS EU	Sì		
Dati tecnici di illuminazione		Funzionamento e parte elettrica	
Flusso luminoso	6.800 lm	Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Temperatura del colore correlata	4000 K	Frequenza di linea	50 or 60 Hz
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	120 lm/W	Consumo energetico CLO iniziale	- W
		Consumo energetico CLO medio	- W
		Corrente di spunto	6,9 A
		Tempo di spunto	0,058 ms
		Consumo energetico	55 W
		Fattore di potenza (frazione)	0,9

# Ledinaire Stagna WT065C

Connessione	Unità di connessione
Cavo	-
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)	18

## Temperatura

Range temperatura ambiente	Da -20 a +40 °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	-
Materiale ottico	Polycarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Polycarbonato
Materiale fissaggio	Acciaio inossidabile
Colore alloggiamento	Grigio e bianco
Finitura copertura ottica/lenti	Opale
Lunghezza complessiva	1.515 mm
Larghezza complessiva	80 mm
Altezza complessiva	76 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	76 x 80 x 1515 mm

## 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]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I

## Performance iniziale (conforme a IEC)

Tolleranza al flusso luminoso	-10%,+15%
Cromaticità iniziale	<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	0,075 %
Mantenimento lumen alla vita utile media* 50.000 ore	L65

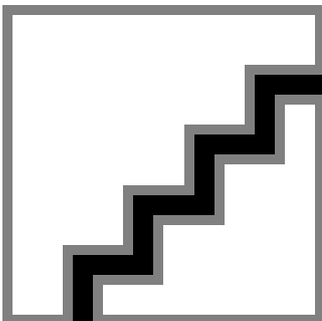
## Condizioni di applicazione

Temperatura ambiente performance Tq	25 °C
Livello massimo di attenuazione	Non applicabile
Adatto per la commutazione casuale	Sì

## Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	WT065C LED68S/840 PSU L1500
Nome completo prodotto	WT065C LED68S/840 PSU L1500
Full EOC	871016336954999
Codice d'ordine	36954999
Codice materiale (12NC)	911401825581
Codice locale	36954999
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8710163369549
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	9
EAN/UPC - Case	8710163369600

## Disegno tecnico



## Ledinaire Stagna WT065C

