



Ledinaire Stagna WT065C

WT065C LED24S/840 PSU L1200

Ledinaire Stagna WT065C, 20 W, L1200 mm, 2400 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	2.400 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	3,58 A
		Tempo di spunto	0,04 ms
		Consumo energetico	20 W
		Fattore di potenza (frazione)	0.9

Ledinaire Stagna WT065C

Connessione	Unità di connessione
Cavo	-
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)	24

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	Policarbonato
Materiale del riflettore	-
Materiale ottico	Policarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Policarbonato
Materiale fissaggio	Acciaio inossidabile
Colore alloggiamento	Grigio e bianco
Finitura copertura ottica/lenti	Opale
Lunghezza complessiva	1.215 mm
Larghezza complessiva	80 mm
Altezza complessiva	76 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	76 x 80 x 1215 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

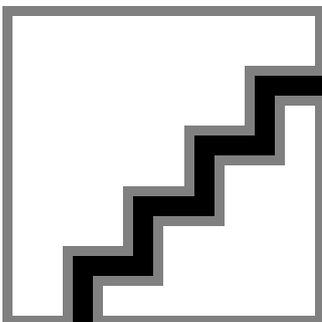
Condizioni di applicazione

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 LED24S/840 PSU L1200
Nome completo prodotto	WT065C LED24S/840 PSU L1200
Full EOC	871016336951899
Codice d'ordine	36951899
Codice materiale (12NC)	911401825281
Codice locale	36951899
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8710163369518
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	9
EAN/UPC - Case	8710163369570

Disegno tecnico



Ledinaire Stagna WT065C

