



LEDINAIRE - LED semplicemente fantastici

Ledinaire apparecchio a tenuta stagna

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.

Vantaggi

- Corpo tubolare minimalista sigillato per tutta la durata
- Luce diffusa confortevole
- Notevole risparmio energetico

Caratteristiche

- Apparecchio robusto (IK08) e impermeabile (IP65)
- Sono disponibili diverse lunghezze e pacchetti lumen
- Le staffe di montaggio possono essere posizionate su tutta la lunghezza dell'apparecchio

Ledinaire apparecchio a tenuta stagna

Applicazione

- Parcheggi coperti
- Padiglioni industriali (altezza fino a 4 m)
- Magazzini merci e surgelati

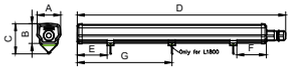
Versions



Ledinaire Waterproof

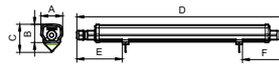
Disegno tecnico

WT060C



Model	A	B	C	D	E	F	G
L100	80	30	30	111	120-126	120-126	
L150	80	30	30	160	220-226	220-226	
L200	80	30	30	180	180-186	180-186	
L300	80	30	30	300	180-186	180-186	85±

WT060C TW



Model	A	B	C	D	E	F
L100	80	30	30	120	220-226	220-226
L150	80	30	30	180	180-186	180-186

Dati del prodotto



Ledinaire waterproof, WT060C



Ledinaire waterproof, WT060C



Ledinaire waterproof, WT060C



Ledinaire waterproof, WT060C



Ledinaire waterproof, WT060C



Ledinaire waterproof, WT060C

Ledinaire apparecchio a tenuta stagna

Informazioni generali

Marchio CE	Marchio CE
Driver incluso	Sì
Marchio ENEC	-
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 30 s
Sorgente luminosa sostituibile	No
Numero di riduttori	1 unità

Dati tecnici di illuminazione

Angolo del fascio di luce della sorgente luminosa	120 °
Indice di resa cromatica (CRI)	>80
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	120 lm/W
Tipo di ottica	Simmetrica
Valore di tremolio (PstLM)	1
Effetto stroboscopico	1,6

Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Frequenza di linea	50 or 60 Hz

Temperatura

Range temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C
----------------------------	-----------------

Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	No
-------------	----

Meccanica e corpo

Colore alloggiamento	Grigio
----------------------	--------

Approvazione e applicazione

Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II
Codice di protezione dagli impatti meccanici e una gestione termica	IK08 IP66

Performance iniziale (conforme a IEC)

Cromaticità iniziale	<5
Tolleranza al flusso luminoso	+/-10%

Condizioni di applicazione

Livello massimo di attenuazione	Non applicabile
Adatto per la commutazione casuale	Sì

Dati tecnici di illuminazione

Order Code	Full Product Name	Temperatura del colore correlata	Flusso luminoso
36009699	WT060C LED36S/840 PSU L1200 BN	4000 K	3.600 lm
36010299	WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200 BN	4000 K	3.600 lm
36015799	WT060C LED36S/865 PSU L1200 BN	6500 K	3.600 lm
36291599	WT060C LED25S/840 PSU L1200 BN	4000 K	2.500 lm
36292299	WT060C LED25S/840 PSU TW1 L1200 BN	4000 K	2.500 lm
36011999	WT060C LED56S/840 PSU L1500 BN	4000 K	5.600 lm
36012699	WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500 BN	4000 K	5.600 lm
36017199	WT060C LED56S/865 PSU L1500 BN	6500 K	5.600 lm
36293999	WT060C LED34S/840 PSU L1500 BN	4000 K	3.400 lm
36294699	WT060C LED34S/840 PSU TW1 L1500 BN	4000 K	3.400 lm
36295399	WT060C LED80S/840 PSU L1800 BN	4000 K	8.000 lm
36007299	WT060C LED18S/840 PSU L600 BN	4000 K	1.800 lm

Funzionamento e parte elettrica

Ledinaire apparecchio a tenuta stagna

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico
36009699	WT060C LED36S/840 PSU L1200 BN	30 W
36010299	WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200 BN	30 W
36015799	WT060C LED36S/865 PSU L1200 BN	30 W
36291599	WT060C LED25S/840 PSU L1200 BN	20 W
36292299	WT060C LED25S/840 PSU TW1 L1200 BN	20 W
36011999	WT060C LED56S/840 PSU L1500 BN	46 W

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico
36012699	WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500 BN	46 W
36017199	WT060C LED56S/865 PSU L1500 BN	46 W
36293999	WT060C LED34S/840 PSU L1500 BN	28 W
36294699	WT060C LED34S/840 PSU TW1 L1500 BN	28 W
36295399	WT060C LED80S/840 PSU L1800 BN	65 W
36007299	WT060C LED18S/840 PSU L600 BN	15 W

