



# GENSET LT 10000 K - TORRE FARO LED 9 KVA

## Product description:

### GENSET LT 10000 K

La GENSET LT 10000 K è una torre faro con gruppo elettrogeno diesel monofase da 9 KVA con avviamento elettrico.

Con un'altezza massima di 8 metri e grazie alle sue 4 lampade LED da 360 W l'una, la GENSET LT 10000 K riesce ad illuminare un'area di 6000 m<sup>2</sup>.

La GENSET LT 10000 K ha anche un basso consumo di carburante: solo 2 Lt/h al 75% del carico.

La torre faro GENSET LT 10000 K, grazie all'alta qualità ed efficienza dei suoi componenti, è ideale per illuminare vari siti: dai piccoli siti ai grandi cantieri.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 7.2

Potenza uso continuativo monofase (KW): 6.4

Potenza massima monofase (KVA): 9

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 8

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 1 x 230V 16A CEE

Motore: KUBOTA D1105-E

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 1500





Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1123  
Numero cilindri: 3  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Sincrono  
Grado di protezione: IP32  
Classe di isolamento motore: H  
Tipo di lampade: LED  
Lampade: 4 x 360 W  
Area illuminata (m<sup>2</sup>): 6000  
Lumen totali (Lm): 264000  
Alzata: Sistema di sollevamento manuale  
Altezza massima (m): 8  
Rotazione del palo: 340°  
Dimensione aperta (mm): 2688 x 2614 x 8400  
Dimensione chiusa (mm): 2688 x 1522 x 2394  
Lunghezza da chiusa (mm): 2688  
Larghezza da chiusa (mm): 1522  
Altezza da chiusa (mm): 2394  
Con generatore / Senza generatore: Con generatore  
Trasportabilità: Carrello Traino Lento  
Capacità serbatoio carburante (L): 100  
Consumo (L/h): 2  
Autonomia (h): 50  
Potenza acustica: 97 dB(A)  
Pressione acustica: 72 dB(A) a 7 m  
Peso a secco (Kg): 670  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Torre faro  
Regolatore di tensione: No  
Marca Motore: Kubota

