



TORRE FARO 10MT SU BASE **GENERAC CTF10**

Dati tecnici

ALIMENTAZIONE SOLO ELETTRICA 220V	
COPERTURA LUMINOSA	3.800 m ²
LUMEN	139.200 Lm
LAMPADE	LED
FARI	4X240 W
ALIMENTAZIONE	elettrica
PRESA DI CORRENTE (A/V/HZ)	16/220/20
SPINA DI CORRENTE (A/V/HZ)	16/220/20
RESISTENZA ALLA VELOCITÀ DEL VENTO	80 km/h
ALZATA TORRE	Manuale
ALTEZZA MASSIMA	10 mt
MOVIMENTO LAMPADE	Manuale - guidato

Dimensioni e peso

LUNGHEZZA CHIUSA	1.150 mm
LARGHEZZA CHIUSA	1.150 mm
ALTEZZA CHIUSA	2.552 mm
LUNGHEZZA APERTA	1.903 mm
LARGHEZZA APERTA	1.903 mm
ALTEZZA APERTA	10.000 mm
PESO	392 kg

Caratteristiche

Essendo alimentata da una fonte di energia esterna, la CTF 10 è la soluzione perfetta quando è necessaria l'illuminazione di aree vaste nelle quali è richiesta bassa rumorosità o basse emissioni di CO₂.

Ha 3 sportelli con serratura per accedere allo spazio interno della torre che può essere utilizzato per riporre documenti e piccola attrezzatura.

È dotata di un gancio centrale di sollevamento e di passaggi per le forche del muletto per un trasporto facile e sicuro.

