



ITALTOWER®
HEAVY DUTY LIGHTING TOWERS

POLAR



****Immagine a scopo illustrativo****

Testata faro	Lumen	Area d'illuminazione
6X320W MultiLed	249.000 lm	7800 mq

Italtower Srl

Via Meucci 5-11, 35028

Pieve di Sacco (PD) – Italy

P.Iva 04725890281

www.italtower.com

info@italtower.com



Specifiche tecniche	
Frequenza	50 Hz
Voltaggio	230 – 400 V
Potenza	16 kW
Temperatura di funzionamento	-40/+50
Centralina	DeepSea L401 MKII
Alimentazione ausiliaria	Prese CEE IP67: n.1 3P 16A + n.1 5P 32A
Motore	
Modello	Kohler KDI 1903 M
Velocità	1500 giri
Raffreddamento	Liquido
Cilindri	3
Emissioni	Stage V
Alternatore	
Modello	Mecc Alte ECP28-M/4 230/400V
Potenza d'uscita	20 kVA
Regolazione	Senza spazzole
Regolatore di tensione	AVR
Voltaggio	+/- 5%
Consumi	
Consumo carburante	2.3 l/h con 50% di carico
Serbatoio	250 l
Carburante	Diesel
Caratteristiche del palo zincato	
Max Altezza	8.5 m
Sistema di elevazione	Idraulico
Rotazione	350 °
Resistenza aerodinamica	110 km/h
Carrello e telaio	
Carrello	Carrello stradale
Misura gomme	185/70/R13
Base	Vasca di raccolta 110%
Stabilizzatori	4 + 1 (ruota)
Verniciatura	Verniciatura a polvere
Optional	
Optional inclusi	Sensore crepuscolare con autostart Stacca batteria
Dati spedizione	
Dimensioni	320x150x250 cm
Peso	1100 kg