

TORRI FARO senza motore

ORUS

Corpo in pressofusione di alluminio ad alta resistenza classificato IP67 con una durata di 85.000 ore

- Rotazione palo 350°
- Palo zincato con sollevamento manuale sistema
- Zero emissioni di anidride carbonica e rumore nessun costo del carburante e manutenzione
- Accensione automatica tramite sensore crepuscolare

PUNTI CHIAVE



SENZA MOTORE



NO EMISSIONI ACUSTICHE



355° ROTAZIONE



NO EMISSIONI CO2

LIFT MANUALE



NO COSTI CARBURANTE



9,5 M ALTEZZA



NO COSTI MANUTENZIONE



SPECIFICHE TECNICHE

Frequenza	50 Hz
Voltaggio	230 V
Potenza	/
Temperatura di funzionamento	-30/+50 °C
Emissioni acustiche	0 dB
No generatore	/

CONSUMO CON TUTTE LE LUCI ACCESE

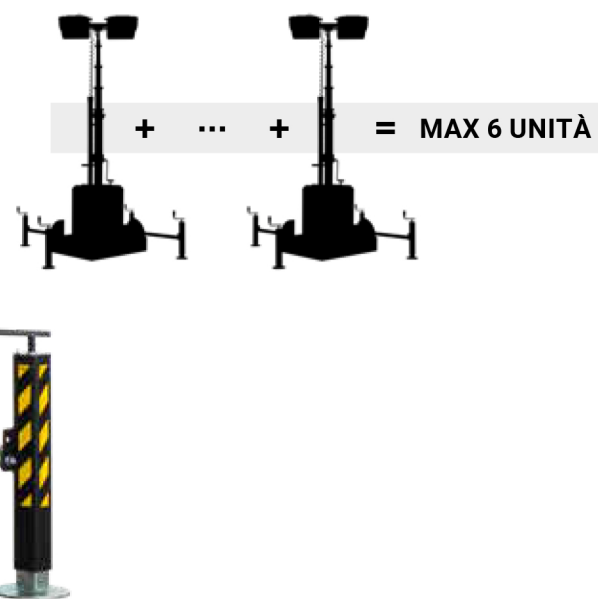
Consumo	4x160w = 0.64 kW
---------	------------------

CARATTERISTICHE DEL PALO ZINCATO

Rotazione	355°
Sistema di elevazione	Manuale
Altezza max	9,5 m
Resistenza aerodinamica	110 km/h

TELAIO E CARRELLO

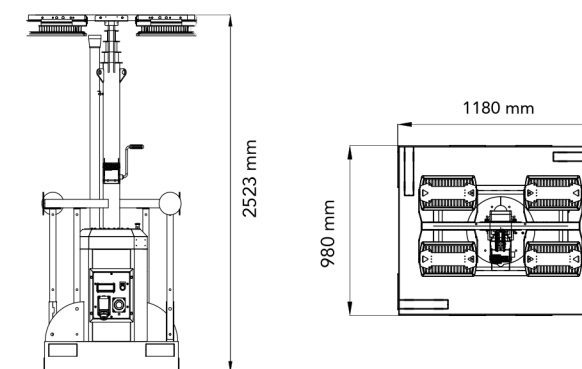
Carrello	Stazionario
Gomme	/
Base	/
Stabilizzatori	4
Verniciatura	Verniciatura a polvere



AREA D'ILLUMINAZIONE

TESTATA FARO	LUMEN	AREA ILLUMINATA
4X160 W MultiLED	81400 lm	3200 mq

DIMENSIONI & SPEDIZIONE

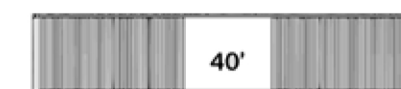


DIMENSIONI 98 x 118 x 252 cm

PESO 320 kg



26 UNITÀ



21 UNITÀ



10 UNITÀ