



38.000-360.000
Lumens

SÉRIES_SERIES:
APOLO COMPACT
APOLO 2.000
APOLO 4.000
APOLO 8.000



50 Hz

APOLO COMPACT

mâts d'éclairage_lighting towers



Prestations_Features COMPACT		
	Hauteur maximum_Maximum height	9 m
	N° Lampe x Watt chacune_N° Lamp x Watt each	4 x 1.000 W
	Watts= lumens_watts=lumens	4.000 = 360.000
	Dimensions minimum_minimum dimensions LxWxH	2.220 x 1.260 x 2.200 mm
	Dimensions maximum_maximum dimensions LxWxH	2.220 x 2.450 x 9.000 mm
	Poids_Weight	911 kg
	Réservoir_Fuel	100 L
FOURNITURE_SCOPE OF SUPPLY		Standard
	LAMPE_LAMP	Halogène métallique_Metal halide
	Lumens par lampe_Lumens per lamp	90.000
	Type de lumière_Type of light	Blanche / White
	Lumens total du mât_Tower total lumens	360.000

Modèle de mât Lighting tower model	R.P.M.	kVA	kW	Moteur Engine	Mod. Moteur Engine mod.		Refrod. Cooling
		PR.R	PR.R				
COMPACT							
GTYW 7 M5	1.500	6,4	6,4	YANMAR	3TNV76-GGEH	D	≈

Note: 60 Hz nous consulter_under request





APOLO 4000
mâts d'éclairage_lighting towers



Prestations_Features Apolo 4000	
	Hauteur maximum_Maximum height 9 m
	N° Lampe x Watt chacune / N° Lamp x Watt each 4 x 1.000 W
	Watts= lumens_lumens=lumens 4.000 = 360.000
	Dimensions minimum_minimum dimensions LxWxH 4.344 x 1.450 x 1.890 mm
	Dimensions maximum_maximum dimensions LxWxH 2.762 x 2.781 x 9.068 mm
	Poids_Weight 834 kg
	Réservoir_Fuel 114 L
FOURNITURE_SCOPE OF SUPPLY Standard	
	LAMPE_LAMP Halogène métallique_Metal halide
	Lumens par lampe_Lumens per lamp 90.000
	Type de lumière_Type of light Blanche / White
	Lumens total du mât_Tower total lumens 360.000

Modèle de mât Lighting tower model	R.P.M.	kVA	kW	Moteur Engine	Mod. Moteur Engine mod.		Reprod. Cooling
		PR.P	PR.P				
APOLO 4000							
APL-4006-M5	1.500	5,1	5,1	YANMAR	3TNM72-GHFCG	D	≈
APL-4006-M6	1.800	6	6	YANMAR	3TNM72-GHFCG	D	≈

