

spacecannon  
yes, we light

FOTOGRAFIA DI GIOBERTO NORO © tutti i diritti riservati  
GIOBERTO NORO © All right reserved

EXTREME POWERFUL FLOODLIGHT TO ILLUMINATE  
LARGE SURFACES OR FAR AWAY TARGETS

**RAINBOW III** GOLD 600W

IP66 IK08 ⚡ CE AU

  
MADE IN ITALY

# RAINBOW III GOLD 600W

IP66 IK08   



- Alto flusso luminoso
  - Alimentatore e controllo DMX integrato
  - Controllo di temperatura per la protezione dei LED
  - Valvole osmotiche per la prevenzione della condensa
  - Perfetta miscelazione colore priva di aloni
  - Flicker free
  - Funzione di dimmerazione su scala logaritmica
  - Possibilità di registrare un breve show
  - Funzione master-slave per la sincronizzazione delle apparecchiature
- 
- *High lumen output*
  - *Integrated power supply and DMX controllers*
  - *Thermal control for LED protection*
  - *Protective vents to preserve the electronic from condensation*
  - *Perfect color mixing*
  - *Flicker free*
  - *Dimming function with logarithmic scale*
  - *Show recorder function*
  - *Master-slave function*

Il Rainbow III GOLD è il proiettore più potente della famiglia Rainbow GOLD. È il risultato di anni di esperienza nello sviluppo di elettronica in svariati campi.

Con un flusso luminoso poco inferiore a 50000 lm il Rainbow III è la soluzione perfetta per quelle applicazioni in cui è necessario avere un flusso luminoso ORO potente e ampio. Il dispositivo è la soluzione ideale per enfatizzare tutte le strutture architettoniche dorate che illuminate dalla luce generata, brillano maggiormente rispetto all'effetto ottenuto da sorgenti luminose bianco caldo.

Le valvole osmotiche prevengono la formazione della condensa all'interno dei moduli.

*The Rainbow III GOLD is the most powerful device of the Rainbow Family GOLD. It is the result of years of experience in developing electronic in many fields. With a light output slightly lower than 50000 lm the Rainbow III GOLD is the perfect solution for those applications where is necessary to have a powerful and large light output.*

*The light generated makes golden surfaces shine much more than the standard warm white light.*

*The light output is so powerful that allow the designer to paint in gold also structures with different color.*

*A protective vent prevents the formation of condensation inside the modules.*

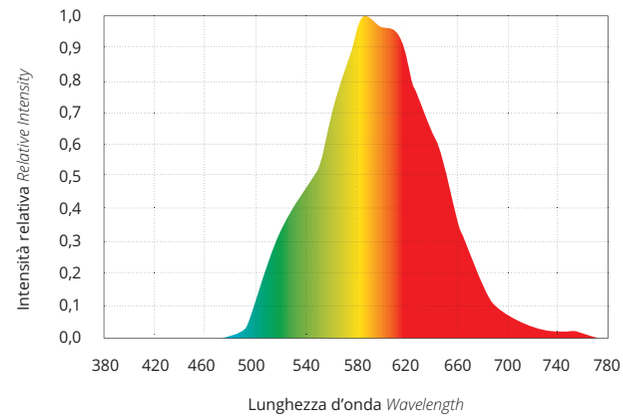
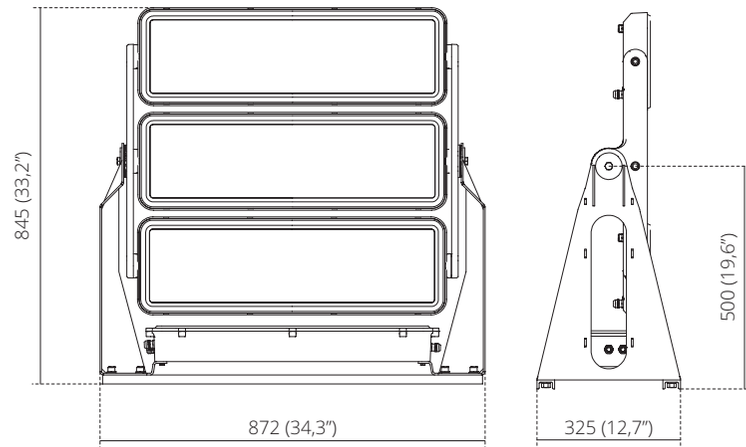


## SPECIFICHE TECNICHE | TECHNICAL SPECIFICATION

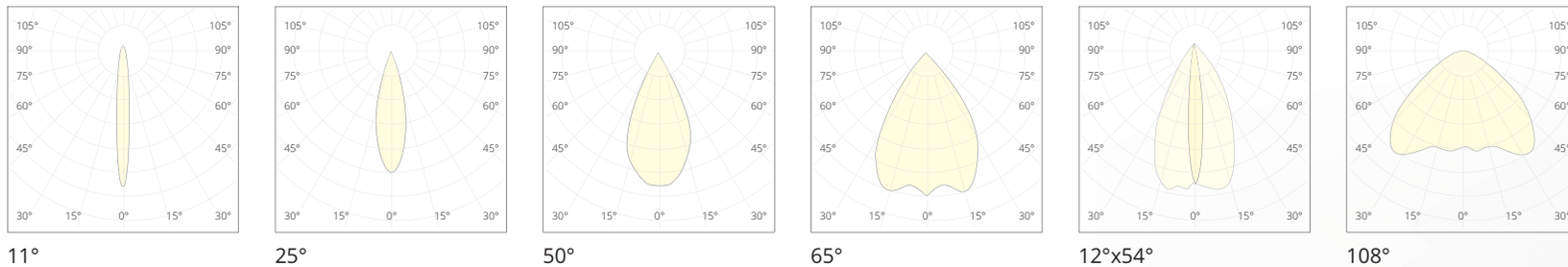
<b>NORMATIVA DI RIFERIMENTO</b> <i>Referring standards</i>	IEC 60598-1 / IEC 60598-2-5
<b>POTENZA DI INGRESSO</b> <i>Power at source</i>	600W
<b>TENSIONE DI ALIMENTAZIONE</b> <i>Nominal input voltage</i>	100-260 V AC
<b>FREQUENZA NOMINALE</b> <i>Nominal input frequency</i>	47-63 Hz
<b>CLASSE DI ISOLAMENTO</b> <i>Insulation Class</i>	I
<b>REGOLAZIONE INTENSITÀ LUCE</b> <i>Light intensity regulation</i>	DMX/RDM
<b>TIPOLOGIA FASCIO</b> <i>Beam angles</i>	11° / 25° / 50° / 65° / 108° / 12°x54°
<b>LISTA DEI CANALI</b> <i>Channel list</i>	DIMMER
<b>POSIZIONE DI MONTAGGIO</b> <i>Mounting positions</i>	Any
<b>FLUSSO LUMINOSO AL LED (*)</b> <i>Initial lumen output (*)</i>	49800 lm
<b>VITA PREVISTA DEI LED</b> <i>Lm output lifetime</i>	> 50000h
<b>TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO</b> <i>Operating temperature</i>	-30°C / +50°C
<b>CONTROLLO DI TEMPERATURA</b> <i>Thermal control</i>	Si yes
<b>GRADO IP</b> <i>IP rating</i>	IP66
<b>GRADO IK</b> <i>Impact protection</i>	IK08
<b>PESO</b> <i>Weight</i>	43,5 Kg
<b>VETRO FRONTALE</b> <i>Front glass</i>	5mm
<b>CERTIFICAZIONE</b> <i>Certification</i>	CE

(\*) Il flusso luminoso è riferito al modulo LED RGBW a piena potenza a Tj 85° C  
*Luminous flux referred to the LED module R+G+B+W at full power @ Tj 85° C*

DIMENSIONI mm | DIMENSIONS (inch)



CURVE FOTOMETRICHE | PHOTOMETRIC DATA



11°

25°

50°

65°

12°x54°

108°



SPACECANNON  
via Giuseppe Parini, 1  
23845 Costa Masnaga (LC) Italy

Tel +39 0314121731  
Fax +39 0314131783