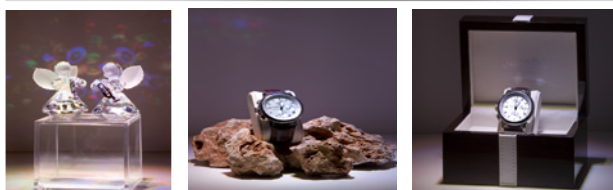


- V** 230Vac
- W** 30W
- Lightbulb** 9 Cree LED
- lm** 1800 lumen
- Beam**
- Dimmer**
- Cavo**
- ✂** A richiesta
- Al** Alluminio
- Ta** -10°C
+40°C



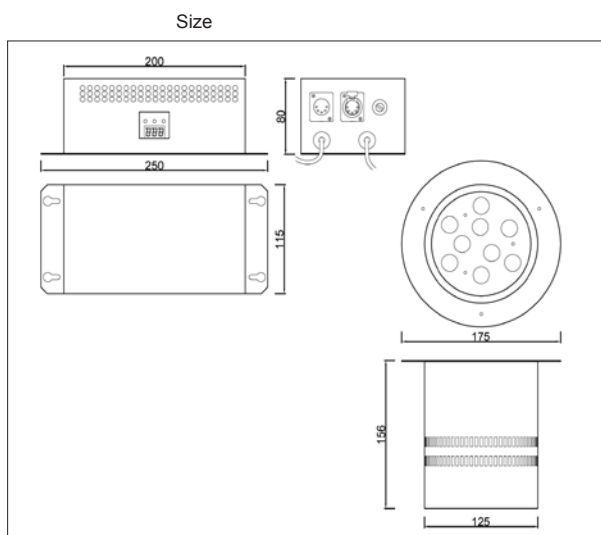
IP40
CE, RoHS

Temp. Col. 3000°± 6000°K
Colori RGB
Variabile tramite segnale DMX
cod. JEW6027

Illuminare Rotante LED

JEW6027 è un' illuminatore a tecnologia LED con temperatura di luce variabile e rotante, studiato per esaltare le riflessioni ed i colori in esposizioni di diamanti, platino oro e preziosi in genere. La miscelazione di più fonti luminose di tonalità differenti di bianco e di colori insieme alla rotazione su se stessa della luce, permettono di esaltare il prodotto esposto e di creare spettacolari rifrazioni di luce in special modo nei diamanti ma anche in metalli preziosi. La miscelazione delle tonalità del bianco insieme alla dimmerazione delle fonti luminose sarà effettuabile tramite segnale DMX512 standard ma a richiesta anche con segnale analogico 0-10V oppure semplicemente con 2 pulsanti normalmente aperti. Mentre la regolazione della velocità di rotazione oltre che con segnale DMX512 standard si potrà comandare con un semplice potenziometro rotativo.

Codice	Input Volt	Watt	Flusso luminoso	Sistema controllo	Canali controllo	LED Chip	Angolo Proiezione	Materiale	Velocità Rotazione	Classe Isolamento	IP
JEW6027	2300Vac	30W	1800 lm	DMX 512	5	9 Cree LED	30°/15°	Alluminio	Variabile	I	IP20



Arena Luci s.r.l. si riserva la facoltà di modificare le caratteristiche dei prodotti senza obbligo di preavviso
Arena Luci s.r.l. reserve the right to change products specifications at anytime without prior notice