

## OPISY SZPERACZY PODNIEBNYCH SPACE CANNON

### SC MILLENIUM MOVER



Reflektory generacji "Millenium" o mocy 4000W (xenon) widoczne z kilkunastu kilometrów, pojedyncze snopy światła błędzące po niebie, popularnie zwane szperaczami. Idealne na specjalne okazje, premiery filmowe, otwarcia obiektów, rocznice. Optyka nowej technologii ze szklanym zwierciadłem najwyższej jakości. Lampa kontrolowana protokołem DMX, elektroniczny dimmer, strobo oraz ruch pan i tilt. Jednolita z zasilaczem obudowa i mniejsza waga pozwala na niekonwencjonalne umiejscowienie lamp. Lampy idealne dla widowisk światło i dźwięk.

### SC ONE

Reflektory o mocy 4000W (xenon) widoczne z kilkunastu kilometrów, pojedyncze snopy światła błędzące po niebie, popularnie zwane szperaczami. Idealne na specjalne okazje, premiery filmowe, otwarcia obiektów, rocznice. Znacznie podnoszą rangę imprezy, czyniąc ją niecodzienną. Odporne na warunki atmosferyczne. Urządzenia nie wymagają zewnętrznego sterownika.



### SC IREOS



Reflektory o mocy 4000W (xenon) widoczne z kilkunastu kilometrów, pojedyncze snopy światła błędzące po niebie, popularnie zwane szperaczami. Idealne na specjalne okazje, premiery filmowe, otwarcia obiektów, rocznice. Znacznie podnoszą rangę imprezy, czyniąc ją niecodzienną. Odporne na warunki atmosferyczne. Urządzenia pracują w systemie DMX.