

Supernova

Unha supernova é unha explosión estelar que produce obxectos moi brillantes na esfera celeste, por iso é polo que se lles chamase inicialmente Estella nova ou simplemente Nova, xa que moitas veces aparecían onde antes non se observaba nada. Posteriormente agregóuselles o prefixo "super" para distinguilas doutro fenómeno de características similares pero menos luminoso, as novas.

As supernovas dan lugar a escintileos de luz intensísimos que poden durar desde varias semanas a varios meses. Caracterízanse por un rápido aumento de intensidade ata alcanzar un pico, para logo decrecer en brillo de forma máis ou menos suave ata desaparecer completamente.

Supernova

Unha supernova é unha explosión estelar que produce obxectos moi brillantes na esfera celeste, por iso é polo que se lles chamase inicialmente Estella nova ou simplemente Nova, xa que moitas veces aparecían onde antes non se observaba nada. Posteriormente agregóuselles o prefixo "super" para distinguilas doutro fenómeno de características similares pero menos luminoso, as novas.

As supernovas dan lugar a escintileos de luz intensísimos que poden durar desde varias semanas a varios meses. Caracterízanse por un rápido aumento de intensidade ata alcanzar un pico, para logo decrecer en brillo de forma máis ou menos suave ata desaparecer completamente.

Supernova

Unha supernova é unha explosión estelar que produce obxectos moi brillantes na esfera celeste, por iso é polo que se lles chamase inicialmente Estella nova ou simplemente Nova, xa que moitas veces aparecían onde antes non se observaba nada. Posteriormente agregóuselles o prefixo "super" para distinguilas doutro fenómeno de características similares pero menos luminoso, as novas.

As supernovas dan lugar a escintileos de luz intensísimos que poden durar desde varias semanas a varios meses. Caracterízanse por un rápido aumento de intensidade ata alcanzar un pico, para logo decrecer en brillo de forma máis ou menos suave ata desaparecer completamente.

Supernova

Unha supernova é unha explosión estelar que produce obxectos moi brillantes na esfera celeste, por iso é polo que se lles chamase inicialmente Estella nova ou simplemente Nova, xa que moitas veces aparecían onde antes non se observaba nada. Posteriormente agregóuselles o prefixo "super" para distinguilas doutro fenómeno de características similares pero menos luminoso, as novas.

As supernovas dan lugar a escintileos de luz intensísimos que poden durar desde varias semanas a varios meses. Caracterízanse por un rápido aumento de intensidade ata alcanzar un pico, para logo decrecer en brillo de forma máis ou menos suave ata desaparecer completamente.

Supernova

Unha supernova é unha explosión estelar que produce obxectos moi brillantes na esfera celeste, por iso é polo que se lles chamase inicialmente Estella nova ou simplemente Nova, xa que moitas veces aparecían onde antes non se observaba nada. Posteriormente agregóuselles o prefixo "super" para distinguilas doutro fenómeno de características similares pero menos luminoso, as novas.

As supernovas dan lugar a escintileos de luz intensísimos que poden durar desde varias semanas a varios meses. Caracterízanse por un rápido aumento de intensidade ata alcanzar un pico, para logo decrecer en brillo de forma máis ou menos suave ata desaparecer completamente.