



## EL CENTRO MASSMUTUAL SE CONVIERTE EN EL SÉPTIMO AHL ARENA EN HACER EL CAMBIO A ILUMINACIÓN LED CON EPHEBUS LIGHTING

---

**Syracuse, Nueva York, 18 de mayo 2015** - El Centro MassMutual, sede de la Liga Americana de Hockey (AHL) Springfield Falcons y Éphesus Lighting, líder en la iluminación LED de alto rendimiento para deportes y lugares de entretenimiento, anunció hoy que la arena instalará soluciones de iluminación de LED de alto rendimiento en tiempo para el inicio de la temporada 2015-16 AHL. Se convierte en la séptima arena AHL en instalar iluminación LED de EPHEBUS Lighting en los últimos tres años.

"Estamos encantados de dar la bienvenida al Centro MassMutual al futuro de la iluminación para espacios deportivos", dijo Mike Lorenz, presidente de EPHEBUS Lighting. "Al igual que muchos otros espacios de AHL que ya han hecho el cambio a nuestra solución de iluminación LED, los entrenadores, jugadores, aficionados y emisoras verán un mejor evento bajo la iluminación constante y de mayor calidad que proporcionan los LEDs."

El Centro MassMutual de 100,000 pies cuadrados con 8.000 asientos, instalará 600 luminarias ARENA de ÉPHEBUS para iluminar la superficie de juego y 140 luminarias ALTUS para iluminar la zona de asientos. Las luminarias serán operadas a través del sistema de control inalámbrico ÉPHEBUS ofreciendo espectáculos de luces programables y otras características de entretenimiento en la arena. La nueva solución de iluminación, ahorrara a las instalaciones un 75% en costos de energía y mejorara drásticamente la calidad de la iluminación que tiene ahora de aditivos metálicos.

"Después de una extensa investigación de nuestros operadores se seleccionó la solución ÉPHEBUS LED para iluminar el Centro MassMutual porque sentían que es el mejor producto en el mercado", dijo Bruce Landon, Director de Operaciones de Hockey de los Falcons de Springfield. "Ellos estudiaron cuidadosamente cómo ÉPHEBUS opero en varias otras instalaciones de la American Hockey League y vieron de primera mano el impacto positivo que tuvieron tanto por la experiencia de los aficionados y el rendimiento de los jugadores. No tenemos duda de que se va a lograr lo mismo en el Centro de MassMutual."

Propiedad del Centro de Convenciones de la Autoridad de Massachusetts y gestionado por Global Spectrum, el Centro MassMutual se inauguró en 1972 y se ha renovado completamente en 2003. Además de ser la casa de hielo para el hockey del Springfield Falcons, también se celebran conciertos, espectáculos familiares y eventos de la comunidad a lo largo el año. El Centro MassMutual tiene un gran compromiso con la sostenibilidad con muchos programas para reducir, reutilizar y reciclar.

Desde que se hizo el War Memorial Arena, sede de los Syracuse Crunch, el primer estadio en América del Norte en ser iluminado por la iluminación LED en 2012, otros seis estadios AHL,

BHP Energy México S. de R.L de C.V - Representante en México  
Bosque de Duraznos #69 - Torre B 1107-A, Col. Bosques de las Lomas, México DF. 11700  
Tel: +52 55 5251 2008 / [ventas@bhpenergy.mx](mailto:ventas@bhpenergy.mx) / [www.bhpenergy.mx](http://www.bhpenergy.mx)



incluyendo el Centro MassMutual, han seguido su ejemplo incluyendo el AUD (Utica Comets); Floyd L. Maines Veterans Memorial Arena, (Binghamton Senators); Webster Bank Arena (Bridgeport Sound Tigers); BMO Harris Bank Center, (Rockford IceHogs); y la Ricoh Coliseum (Toronto Marlies).

Las luminarias de EPHESUS proporcionan un aumento significativo en la iluminación en comparación con las luminarias tradicionales de aditivos metálicos. La iluminación LED es más brillante y más uniforme en la superficie de juego, creando un mejor escenario para los jugadores, así como para los aficionados en el estadio y los espectadores en la televisión de alta definición. Además, las luminarias LED se pueden encender y apagar con el simple accionamiento de un interruptor, mientras que los aditivos metálicos requieren de un período de calentamiento de 20 minutos. Esta función de encendido / apagado también permite a los operadores de las instalaciones crear espectáculos de luz de proyección para el entretenimiento de los aficionados y si un corte de energía causara un apagón, las luminarias de EPHESUS se puede activar de nuevo inmediatamente con el simple accionamiento de un interruptor.

Desde la iluminación del primer recinto deportivo con tecnología LED en América del Norte en 2012, las luminarias EPHESUS han estado en funcionamiento durante más de 300.000 horas en más de 100 espacios de deportes interiores y al aire libre y en lugares de entretenimiento a través de América del Norte, incluyendo: El Estadio de la Universidad de Phoenix, la casa de los Cardenales de Arizona de la NFL; el Centro Canadian Tire, casa de hielo de los Senadores NHL Ottawa; y arenas y estadios de grandes universidades como Duke, Cornell, la Academia Naval, la Universidad de Rhode Island y muchos más.

BHP Energy México S. de R.L de C.V - Representante en México  
Bosque de Duraznos #69 - Torre B 1107-A, Col. Bosques de las Lomas, México DF. 11700  
Tel: +52 55 5251 2008 / [ventas@bhpenergy.mx](mailto:ventas@bhpenergy.mx) / [www.bhpenergy.mx](http://www.bhpenergy.mx)

LED LIGHTING SOLUTIONS THAT OUTSHINE ALL OTHERS. 