

Warszawa, 01/02/2008

LIST REFERENCYJNY

W 2007 roku firma Bricks & Bits zainstalowała w fabrykach Coca-Cola HBC w Polsce ok. 30 urządzeń LEC w wersji A i B. Zasilają one zarówno oświetlenie zewnętrzne jak i wewnętrzne, współpracując z lampami sodowymi, metalo-halogenowymi i fluorescencyjnymi. Oferowane urządzenia zamontowano wraz z szafkami montażowymi w instalacjach zasilających oświetlenie. Prace instalacyjne wykonane zostały z należytą starannością i w terminach uzgodnionych z Użytkownikami. Opłacalność rozwiązania została potwierdzona wykonanymi testami i pomiarami oszczędności. W zależności od rodzaju źródeł światła uzyskano od 21 do 28% oszczędności energii, a okres zwrotu z inwestycji od 19 do 35 miesięcy.

Obniżenie natężenia oświetlenia nie powodowało odczucia pogorszenia warunków pracy na obszarach produkcyjnych. Nie stwierdzamy także negatywnego wpływu zastosowanych urządzeń na żywotność źródeł światła. Ze względu na wysoką jakość oraz ekonomiczność rozwiązania planujemy rozszerzać zakres stosowania urządzeń i współpracę z firmą Bricks & Bits Sp. z o.o. w zakresie innych rozwiązań energo-oszczędnych.

Z poważaniem



Lech Maryniak

Dyrektor ds Technicznych i Projektów