



Kompleksowe oświetlenie GrandHotel Tiffi w Łławie

innovation ✨ you



Lokalizacja
Philips Lighting

Polska, Łława
StyliD LED, LuxSpace LED, eW Cove LED, Lirio Posada,
eW Graze LED, system sterowania Dynalite

PHILIPS

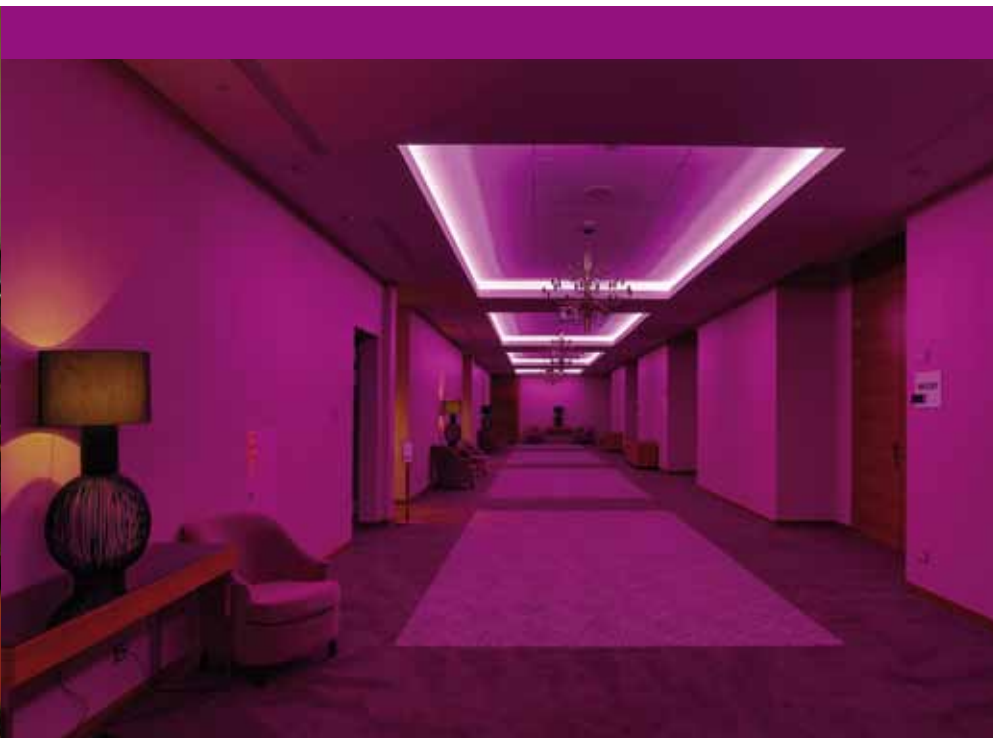


„W przypadku firmy takiej jak Philips, oprócz kompleksowych rozwiązań od projektu do realizacji - mamy dodatkowo możliwość wykorzystania jej również jako dostawcy zamiennych źródeł światła, co daje prawdziwie kompleksową współpracę na okres znacznie dłuższy niż budowa obiektu. Z perspektywy czasu przyznaję, że naprawdę warto pracować z dużymi firmami i jest to wartość wyrażona w wygodzie, czasie, pieniądzu i co najważniejsze w przypadku Philips – jakości produktu.”

Mikolaj Bralczyk, Director of Engineering & Room Division, GrandHotel Tiffi w Ilawie



Philips - kompleksowe rozwiązania LED dla hoteli



Informacje o projekcie

Inwestor

MIK Małgorzata Grabowska

Projekt

Kompleksowe oświetlenie
GrandHotel Tiffi w Iławie

Miejsce

Iława, Polska

Rozwiązania oświetleniowe

Oprawy: StyliD LED, LuxSpace LED, eW Cove LED Lirio Posada, eW Graze LED, mini Pentura LED, SanRemo LED, Philips Indal Linea oraz system sterowania Dyalite

Realizacja

Zespół Philips Lighting Poland S.A

Osoby odpowiedzialne za projekt

Jan Sewerynik

Michał Nowosad

Wprowadzenie

GrandHotel Tiffi w Iławie to pięciogwiazdkowy obiekt, który posiada 155 pokoi z malowniczym widokiem na najdłuższe w Polsce jezioro Jeziorak i znajduje się niedaleko Parku Krajobrazowego Pojezierza Iławskiego. Zamysłem inwestora było stworzenie hotelu z wyjątkowym SPA, do którego chętnie będą wracali goście. Ze względu na skalę projektu zdecydowano się na wybór jednego dostawcy rozwiązań oświetleniowych, który kompleksowo współpracowałby przy realizacji tak dużej inwestycji. Wysoka jakość produktów, bogate portfolio oraz międzynarodowa marka i renoma, zadecydowały o wyborze firmy Philips, jako kompleksowego dostawcy oświetlenia do tego hotelu.

Koncepcja oświetlenia

Współpraca z inwestorem rozpoczęła się już na etapie projektowania hotelu i wymagała ścisłej współpracy z architektem (Pracownia A2 Marcin Agustyniak) w Polsce oraz architektem w Turcji (Pracownia D'Ali Tasarim Ali Kalaycioglu), aby wspólnie stworzyć niepowtarzalną i ciepłą atmosferę tego miejsca, która przyciągnie i zatrzyma gości hotelowych. Zaprojektowano wewnętrzne i zewnętrzne oświetlenie w oparciu o energooszczędne oprawy LED firmy Philips. W pokojach, apartamentach i łazienkach zastosowano oprawy LuxSpace LED oraz Philips Lirio Posada, które nie tylko pozwoliły uzyskać odpowiedni na-

strój do wypoczynku i relaksu, lecz także podkreśliły atrakcyjność tych miejsc. Na korytarzach zastosowano energooszczędne rozwiązania, wykorzystując oprawy mini Pentura LED i oprawy SanRemo LED. Do oświetlenia 1300 m² powierzchni sal konferencyjnych, które w hotelu spełniają różne funkcje w zależności od wydarzeń, wykorzystano oprawy LuxSpace LED (StyliD oraz oprawy eW Cove LED), dzięki którym można uzyskać indywidualne efekty świetlne i kreować niepowtarzalną atmosferę. Ponadto w pozostałych obszarach hotelu takich, jak: lobby i recepcja, restauracje, spa, basen, siłownia, biura i zaplecze hotelu zastosowano najnowocześniejszą technologię LED, podkreślając nowoczesność i wyjątkowość obiektu. Iluminację zewnętrzną fasady obiektu zapewniły oprawy eW Graze LED, które pozwoliły wydobyć z mroku bryłę obiektu. Uzupełnieniem instalacji zewnętrznych są oprawy Linea, które stylem zaprojektowania idealnie wpisują się w koncepcję inwestora hotelu, aby oświetlenie było delikatne i przyjemne w odbiorze. Cały obiekt jest zarządzany przez centralny system sterowania oświetleniem Dyalite.

Korzyści

Zgodnie z założeniem inwestora, wybór jednego dostawcy pozwolił na opracowanie i realizację kompleksowego rozwiązania oświetleniowego dla wszystkich stref hotelu, zgodnie z ich funk-



cyjami i przeznaczeniem. Doświadczony zespół konsultantów firmy Philips, elastycznie i kreatywnie podchodził do założeń projektowych oraz wymagań architektów, proponując innowacyjne energooszczędne rozwiązania, służące także ochronie środowiska. Zastosowanie nowoczesnego oświetlenia wysokiej jakości, dobrze wpisało się w koncepcję całego projektu, tworząc niepowtarzalną

atmosferę wewnątrz obiektu. Ponadto zewnętrzna fasada i kameralne oświetlenie terenu zachęcają potencjalnych gości do wizyty. Zastosowanie tak różnorodnych rozwiązań firmy Philips, pozwoliło na uzyskanie maksymalnych oszczędności zużycia energii elektrycznej, zminimalizowały koszty konserwacji, zredukowały emisję CO₂ przy zachowaniu interesującego efektu świetlnego i designu.

Więcej informacji udzieli Państwu:
Jan Sewerynik
Business Leader Hospitality
tel. +48 608 678 057
e-mail: jan.sewerynik@philips.com



©2014 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie całości lub części tego dokumentu bez uzyskania pisemnej zgody właściciela praw autorskich jest zabronione. Informacje przedstawione w tym dokumencie nie stanowią żadnej formy oferty lub kontraktu, są uważane za prawdziwe i mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Wydawca nie ponosi odpowiedzialności za żadne konsekwencje użycia tych informacji. Publikacja nie przenosi ani nie zakłada żadnych opatentowanych licencji lub innych przemysłowych lub intelektualnych praw własności.

Data wydania: Styczeń 2014