



Informacja prasowa

30 czerwca 2018 r.

Most Miłosza Sikory w Ostrawie z nowym, unikalnym oświetleniem

Ostrawa, Czechy – Signify (Euronext: LIGHT), światowy lider branży oświetleniowej, ukończył w czerwcu projekt oświetlenia architektonicznego mostu Miłosza Sikory w Ostrawie. Został on oświetlony diodami LED Philips w ciepłym odcieniu neutralnej bieli. Dzięki technologiom IntelliHue i RGBW możliwa jest zmiana koloru światła w zależności od potrzeb czy okazji.

Aby oświetlić most o długości 92m, łączący morawsko-śląskie brzegi rzeki Ostrawicy, firma Signify zastosowała oświetlenie LED Philips, które wykorzystuje oświetlenie styczne. Dzięki temu wiązka światła rozpraszana jest bardzo efektywnie wzdłuż oświetlanej powierzchni. Przy podstawowych ustawieniach emitowane jest światło w kolorze ciepłej, neutralnej bieli (od 3000 K do 4000 K). Zastosowane technologie IntelliHue i RGBW oraz zaawansowane sterowanie z wykorzystaniem kalendarza umożliwia automatyczną zmianę oświetlenia każdego dnia i o dowolnej godzinie. Dzięki temu możliwa jest też zmiana koloru oświetlenia przy specjalnych okazjach, takich jak święta czy ważne dla miasta dni. Na co dzień z kolei możliwe jest dokładne zaprogramowanie oświetlenia, aby wyłączało się po wschodzie słońca i włączało ponownie po zaraz po jego zachodzie.

„Ostatnio skupiamy się na estetyce przestrzeni publicznej. Nie chodzi jedynie o rewitalizację terenów zielonych, rekonstrukcję chodników i zwiększanie ilości miejskich mebli, ale tak jak w przypadku Mostu Sikory – także o oświetlenie architektoniczne. Ten niewątpliwie atrakcyjny element lokalnej przestrzeni przechodzi stopniową, ale bardzo widoczną zmianę. Wierzę, że ta iluminacja przyczyni się do częstszego odwiedzania obu brzegów rzeki Ostrawicy”, powiedział zastępca burmistrza Ostrawy Břetislav Riger.

Dodatkowo, nowe lampy LED Philips, również z technologią IntelliHue, zastąpiły oświetlenie publiczne na moście i zapewniają wysokiej jakości oświetlenie jezdni. W trybie podstawowym światła będą ustawione na ciepły odcień bieli, natomiast przy specjalnych okazjach możliwe będzie przejście w tryb koloru.

Most Miłosza Sikory zbudowany jest ze stalowego łuku nitowanego w dolnej części i stalowego łuku kratownicowego o rozpiętości 60m i zakrzywieniu 7m. Całkowita długość mostu to 92m, a szerokość, włączając chodniki, to 16m. Dzisiejszy most Miłosza Sikory był pierwotnie mostem Rzeszy. W 1887 roku rozebrano go, a w 1914 roku zastąpiono nowoczesnym mostem kratownicowym, który przeszedł renowację kolejno w latach 1979 i 2002.

Signify N.V. to nowa nazwa spółki Philips Lighting N.V., macierzystej firmy ogólnoświatowej grupy Philips Lighting. Nazwa Philips Lighting Poland sp. z o.o. zostanie zmieniona z początkiem roku 2019.



--- KONIEC ---

W celu uzyskania dalszych informacji, proszę kontaktować się z:

Rzecznik Prasowy Signify w Polsce

Dorota Sławińska

Tel: +48 605 342 517

E-mail: dorota.slawinska@signify.com

O Signify

Signify (Euronext: LIGHT), jest światowym liderem oświetlenia dla profesjonalistów i konsumentów, także w dziedzinie oświetleniowego Internetu Rzeczy. Nasze produkty marki [Philips](#), zintegrowane systemy oświetleniowe [Interact](#), a także usługi bazujące na zebranych danych, dostarczają wartości biznesowej i odmieniają życie w domach, budynkach i miejscach publicznych. W 2017 r. odnotowaliśmy sprzedaż na poziomie 7,0 miliardów euro. Zatrudniamy około 30 000 pracowników w 70 krajach. Uwalniamy niezwykły potencjał światła dla jaśniejszego życia i lepszego świata. Już dwa lata z rzędu zostaliśmy określani mianem [Industry Leader](#) według Dow Jones Sustainability Index. Najświeższe informacje o Signify dostępne są w zakładce [Newsroom](#), na [Twitterze](#) i [LinkedInie](#). Informacje dla inwestorów znajdują się w zakładce [Relacje inwestorskie](#).