



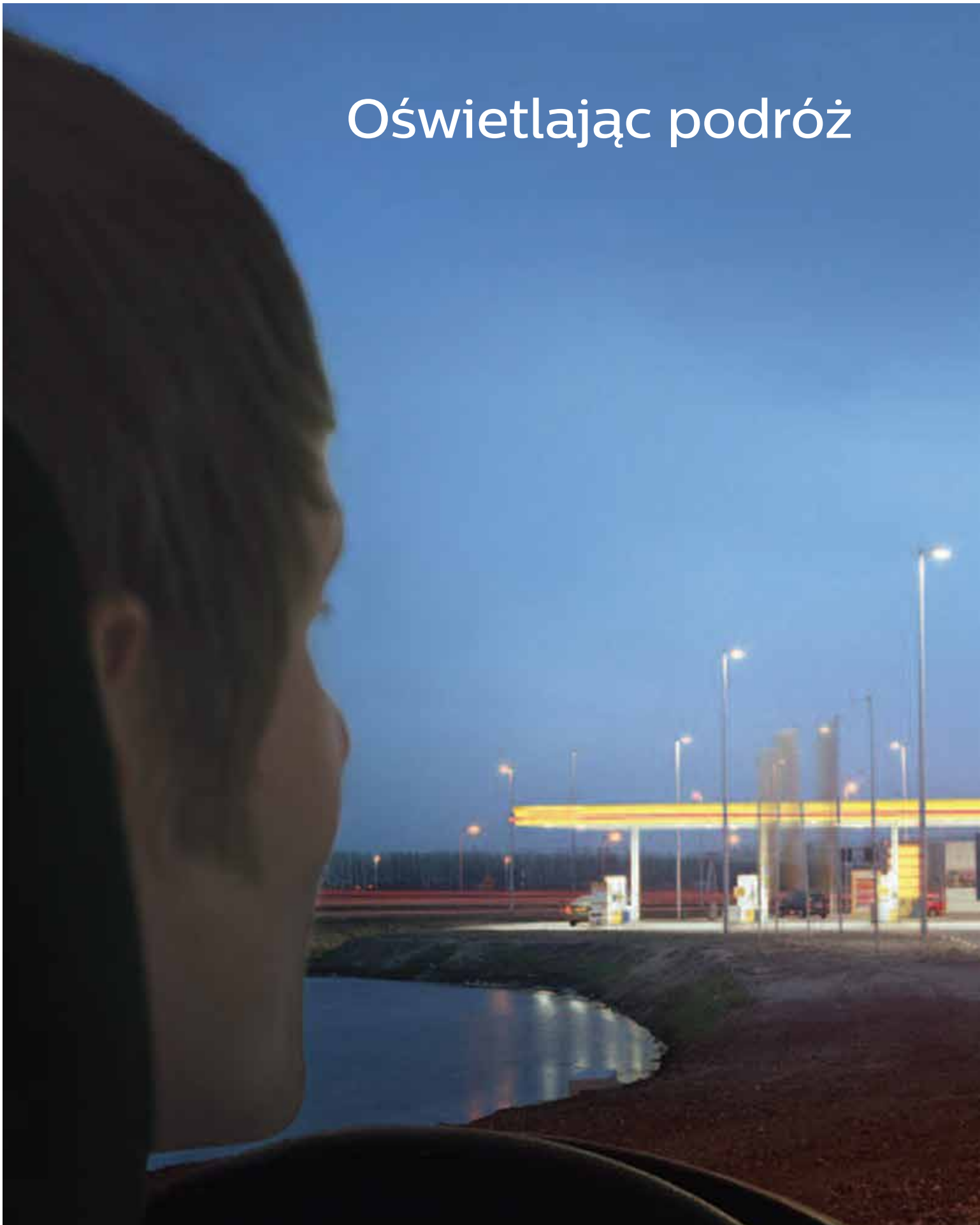
# Stacje benzynowe w lepszym świetle


innovation ✦ you



**PHILIPS**

# Oświetlając podróż



A close-up of a car's rearview mirror at night, reflecting a dark scene. The mirror is mounted on a dark surface, and the reflection shows a dark, indistinct shape.

Twoja stacja paliw jest swego rodzaju oazą dla podróżnych przemierzających przestrzeń drogową. To przyjazne miejsce dla zmotoryzowanych, którzy potrzebują paliwa, przystanek w drodze dla utrudzonych podróżnych i bezpieczna strefa do zatrzymania się i skorzystania z dobrodziejstw chwilowej przerwy w prowadzeniu pojazdu. Prawidłowe, przemyślane oświetlenie stacji może wpłynąć na ich sympatię i zachęcić do częstych odwiedzin.



**PHILIPS**

# Gotowe rozwiązania.



Dobre oświetlenie nie tylko poprawia widoczność drogi, którą przemierzają podróżni. Ma także moc dodawania blasku marce oraz zachęcania kierowców, by właśnie w tym miejscu przerwali podróż i zatankowali samochód lub zrobili zakupy. Wiadomo również, że im bezpieczniejsze i bardziej zachęcające jest otoczenie stacji benzynowej, tym bardziej lojalni są jej klienci. Nasze rozwiązania zaprojektowaliśmy by podkreślić to, co w twojej stacji najlepsze, jednocześnie zapewniając jej wydajność energetyczną.



Philips, jako lider rynku oświetleniowego w Polsce, przygotował specjalną ofertę dla stacji paliwowych w zakresie nowych rozwiązań dla oświetlenia oraz sposobów jego modernizacji.

Nasza kompleksowa, najbardziej innowacyjna na rynku oferta jest adresowana do nowych oraz istniejących stacji i bazuje na wieloletnich doświadczeniach firmy Philips, jako największego i najdynamiczniej rozwijającego się producenta nowoczesnych i ekologicznych rozwiązań oświetleniowych w Polsce.

#### **Rozwiązania oświetleniowe:**

- unikalne portfolio rozwiązań oświetleniowych dla całej stacji benzynowej obejmujące: sklep, kawiarnię/bar, pomieszczenia pomocnicze, zaplecze biurowe, magazyny, myjnię, wiatę i najbliższe otoczenie (parking, drogi dojazdowe)
- innowacyjna oprawa pod wiaty Mini 300LED zintegrowana z systemami sterowania, opartymi o Movement Detector i DayLight Sensors, zarządzanymi za pomocą protokołu Bluetooth przy użyciu aplikacji na smartphone'a.

#### **Korzyści dla stacji paliw:**

Kompleksowa realizacja projektu zawierająca:

- przeprowadzenie audytu oświetleniowego
- przygotowanie koncepcji 3D
- przygotowanie projektu dla nowych stacji
- przygotowanie projektu modernizacji dla stacji istniejących
- instalacja
- wydłużona gwarancja
- usługi posprzedażowe

# PHILIPS

# Gotowe projekty i usługi.



Wierzymy, że świetna współpraca owocuje doskonałymi rezultatami. Doświadczenie, jakie zdobyliśmy w branży nowych technologii, daje nam możliwość opracowania nowatorskiego oświetlenia każdego miejsca na stacji benzynowej, od podjazdów i zatoczek parkingowych po chłodziarki i zamrażarki w twoim sklepie. Dlatego też oferujemy przełomowe, niedostępne dotychczas rozwiązania. Opracowanie takiego projektu jest jednak możliwe wyłącznie dzięki partnerskiej współpracy z klientami, dzięki której możemy zrozumieć które produkty – z palety Philips Lighting – najlepiej sprawdzą się na twojej stacji benzynowej i wpłyną na jej lepsze funkcjonowanie.

## Praca zespołowa dla optymalizacji projektu

Chcemy wspólnie z tobą kreować nowe rozwiązania oświetleniowe, które zwiększą wartość i wpłyną na odbiór twojego potencjału handlowego.

Możemy zapewnić ci dostęp do najnowocześniejszych technologii i najnowszej wiedzy na temat oświetlenia, którą rozwijaliśmy przez ponad sto lat, a także zaangażować zespół ekspertów, którzy pomogą zrealizować twoje pomysły. Wspólna praca nad rozwojem twojego przedsięwzięcia pomoże stworzyć koncepcje, które sprawią, że twoja stacja benzynowa będzie przyjazna dla środowiska i energooszczędna. Pozwoli nam także wypracować nowy model zaspokajania potrzeb energetycznych twojej firmy lub stworzyć zupełnie nowe, kompleksowe rozwiązanie dopasowane do indywidualnych potrzeb.

Razem będziemy w stanie nie tylko rozwiązać bieżące problemy, lecz także dostrzec nowe możliwości, co wpłynie na kształt przyszłości w sektorze stacji paliw.

## Gotowe projekty i usługi

Nasze projekty i usługi pozwolą poprawić sytuację i znacząco zwiększyć korzyści związane z oświetleniem twojej stacji benzynowej.

Oferujemy ci kompleksowy zakres usług, obejmujący stworzenie programu wzajemnych korzyści, instalację, program prowizyjny, szkolenia, aż po wsparcie po-projektowe. Usługi dostępne są pojedynczo lub w indywidualnie dobranych pakietach, które zapewniają komfortową organizację projektu na każdym etapie. Gdy tylko zaaprobowiesz wybrane rozwiązanie, cała odpowiedzialność za projekt przechodzi na nas.

Wystarczy skontaktować się z przedstawicielem firmy Philips, który z ramienia naszej firmy będzie odpowiadał za współpracę z tobą przez cały czas jej trwania, i zlecić mu nadzór oraz zarządzanie twoim projektem.





### Usługi doradcze

Dzięki naszym usługom doradczym dowiesz się, jak działa twój obecny system oświetlenia, w jaki sposób można go usprawnić oraz co twoja stacja benzynowa może zyskać dzięki ulepszonym lub nowym, opracowanym od podstaw rozwiązaniom oświetleniowym.

#### Audyt energetyczny

- Ocena obecnego systemu oświetlenia
- Przygotowanie uzasadnienia biznesowego dla oszczędzania energii

#### Projektowanie rozwiązań

- Zastosowanie systemów oświetleniowych
- Projekt techniczny
- Modele biznesowe



### Usługi projektowe

Przez cały okres trwania projektu z naszej strony będzie z tobą współpracować ten sam partner. To ty określasz stopień naszego zaangażowania w prace. Wyłącznie od ciebie zależy, czy powierzysz nam zwykły nadzór nad montażem oświetlenia, czy pełną odpowiedzialność za gotowy, przygotowany specjalnie dla twojej stacji benzynowej projekt.

#### Usługi projektowe

- Zarządzanie projektem
- Montaż
- Zintegrowanie i programowanie



### Usługi dotyczące gotowego projektu

Naszym klientom i partnerom dystrybucyjnym proponujemy pełną gamę umów, które mogą obejmować wszystkie aspekty przedsięwzięcia. Dzięki temu możemy zagwarantować długotrwałe, bezproblemowe oraz wydajne działanie instalacji.



#### Wsparcie

- Ochrona twojej inwestycji



#### Obsługa

- Zapewnienie bezproblemowego funkcjonowania



#### Działanie

- Osiągnięcie celów biznesowych



### Philips Lighting Capital

Philips Lighting Capital oferuje swoim klientom programy wzajemnych korzyści, które wiążą się z ograniczeniem kosztów funkcjonowania nowego systemu oświetleniowego. Dzięki temu możesz mieć najnowocześniejsze rozwiązania, które natychmiast poprawią walory twojej stacji bez uszczerbku dla płynności finansowej.

# PHILIPS

# Poszczególne obszary stacji benzynowej

Zastosowanie naszych systemów oświetleniowych może przynieść twojej stacji benzynowej różnorodne korzyści. Na kolejnych stronach znajdziesz opis kompleksowych rozwiązań, przeznaczonych dla standardowych obszarów każdej stacji benzynowej. Prezentowane produkty to zaledwie część pełnej oferty rozwiązań, dostępnych dla każdego z tych obszarów.



01. Oświetlenie wiaty



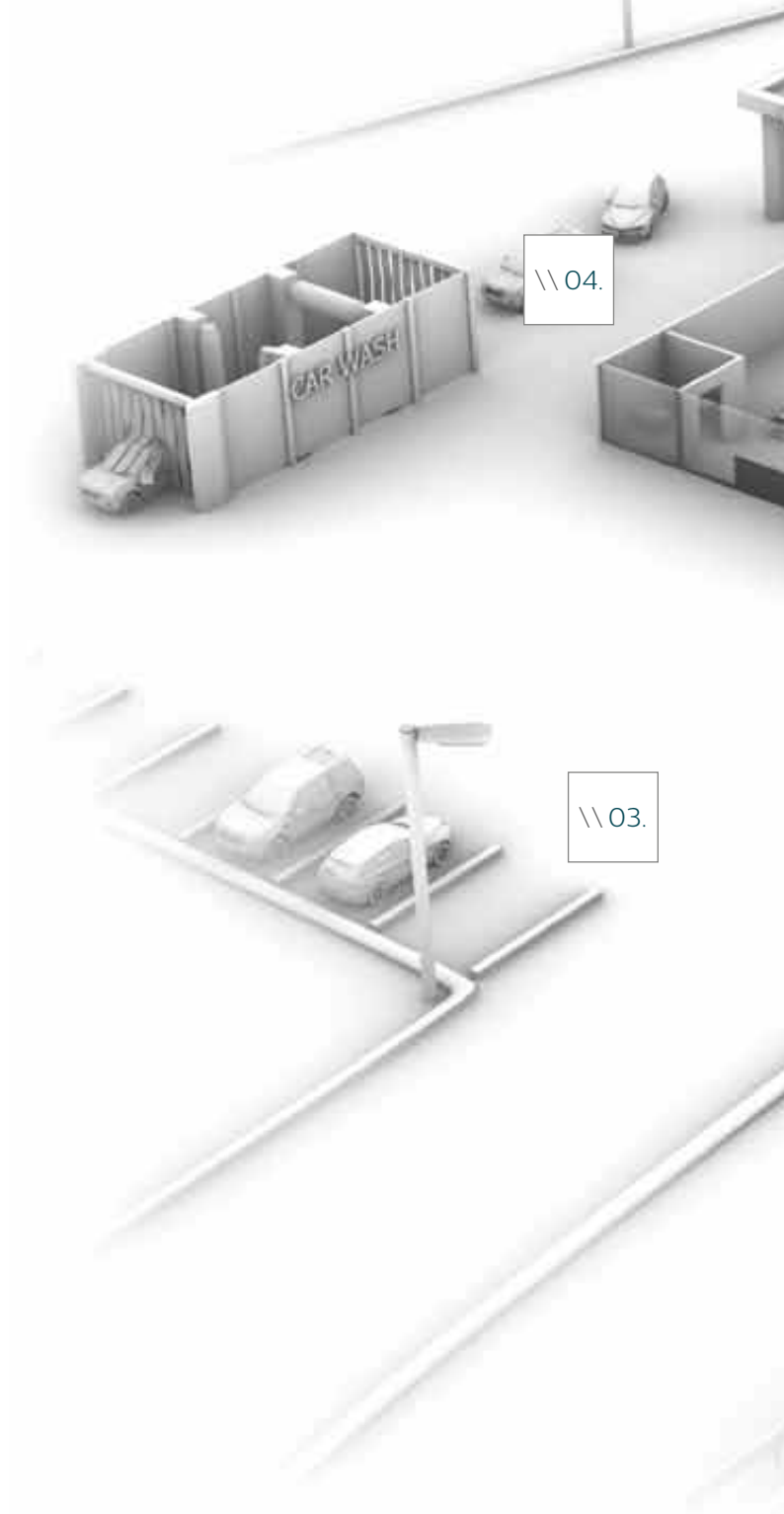
02. Oświetlenie sklepu



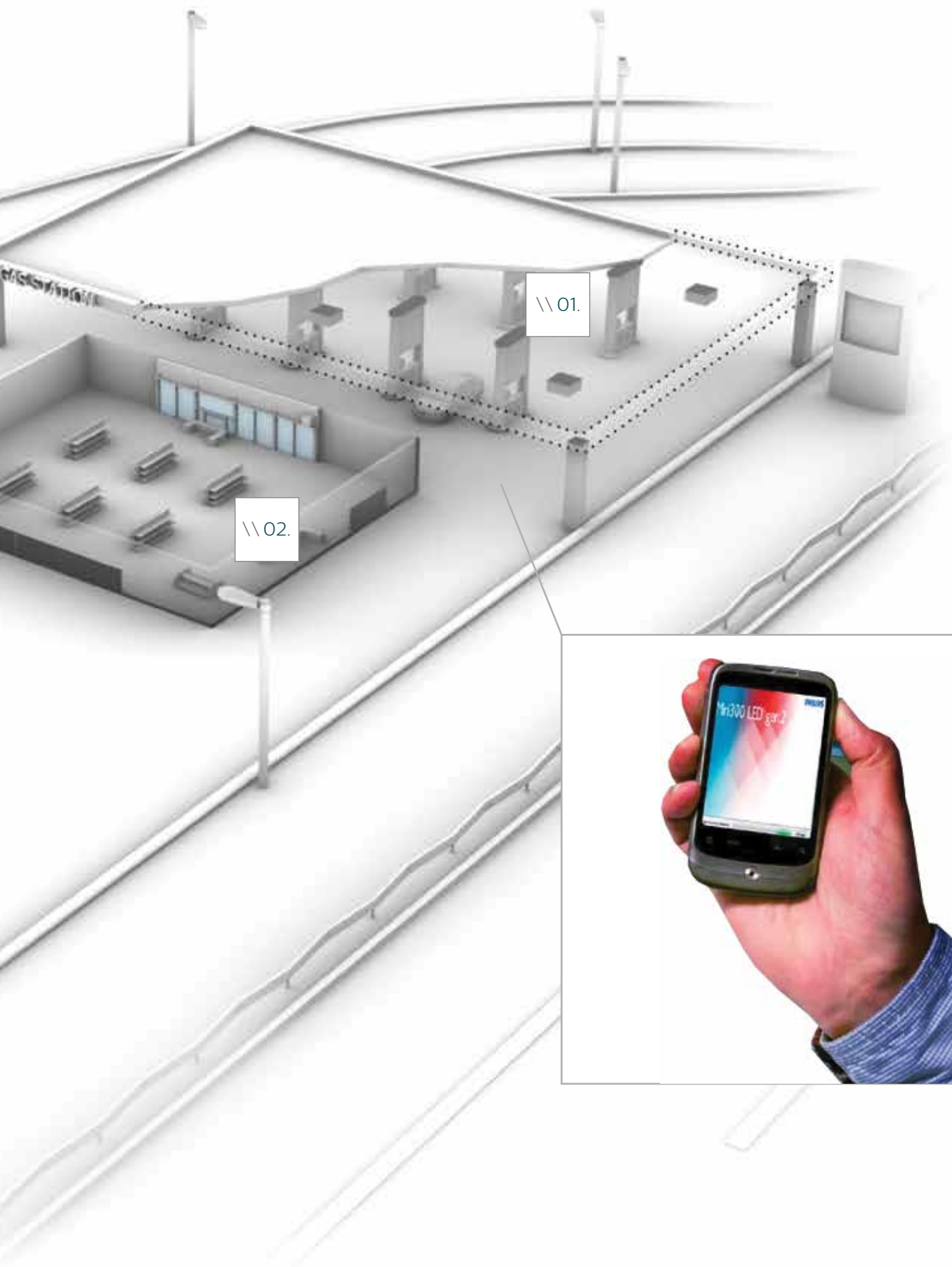
03. Parking i droga



04. Myjnia samochodowa







**PHILIPS**



# 01. Oświetlenie wiaty

## Nowy standard oświetlenia wiaty

Atrakcyjne i energooszczędne oświetlenie tego miejsca jest rzeczą nie do przecenienia – to dzięki niemu stacja benzynowa jest dobrze widoczna, przyciąga uwagę kierowców oraz stanowi bezpieczne i przyjazne otoczenie dla klientów, którzy korzystają z niej wieczorem i nocą.

Odpowiednio dobrane systemy oświetleniowe tworzą ponadto wizerunek marki, poprawiają jej postrzeganie przez klientów, a także podkreślają zaangażowanie w dbałość o środowisko naturalne. System oświetlenia wiaty Mini 300 LED Gen 2 nie tylko przenosi na wyższy poziom oszczędzanie energii, ale jest także przełomowy pod względem montażu i obsługi. Ustawienia oprawy oświetleniowej można zmieniać z poziomu gruntu, bez konieczności przeprowadzania prac na wysokościach. Dzięki darmowemu oprogramowaniu da się z łatwością sprawdzić stan oprawy czy odczytać datę jej produkcji i montażu oraz liczbę przepracowanych godzin, a wszystko to bez odrywania stóp od podłogi.

## Czujniki oszczędzające energię

Oprawy Mini 300 LED Gen 2 oszczędzają aż do 85% energii bez uszczerbku dla bezpieczeństwa.

Różnorodne scenariusze oświetleniowe mogą zostać dostosowane do twoich potrzeb zarówno podczas pierwszej instalacji, jak i przez cały czas korzystania z produktu. Dzięki wbudowanemu systemowi programowania i planowania oraz możliwości różnicowania natężenia światła dla każdego dnia tygodnia można zmniejszyć jego intensywność lub pozwolić mu rozblysnąć pełnią mocy w określonym momencie.

## Doskonałe sterowanie

Kolejnym innowacyjnym rozwiązaniem jest wyjątkowy układ Master-Slave.

Dzięki wbudowanemu czujnikowi ruchu i natężenia światła nie musisz już instalować czujnika zewnętrznego. Jeden czujnik Master Mini 300 może sterować nawet sześcioma oprawami oświetleniowymi, co samo w sobie jest wyjątkowym rozwiązaniem, a dodatkowo sprzyja także oszczędności energii. Możesz na przykład zwiększyć intensywność światła w momencie, gdy samochód podejżdża na stację, lub zmniejszyć, gdy ją opuszcza.

## Oprowadzanie klientów

Możesz tak zaplanować pracę systemu, by w godzinach wieczornych podświetlał zewnętrzne terminale płatnicze i kierował klientów do właściwych stanowisk tankowania.

Dzięki temu otrzymają oni jasne wskazówki dotyczące poruszania się na terenie stacji paliw, a ty, przyciemniając w tym czasie światło w innych obszarach stacji, zaoszczędzisz energię. Dzięki specjalnemu systemowi optycznemu czujnik Mini 300 Led Gen 2 zapewnia klientom niezawodne oświetlenie dystrybutorów, a to ułatwia korzystanie z nich oraz przyczynia się do ogólnej poprawy wizerunku stacji.

## Łatwy montaż i konfiguracja

Instalacja oświetleniowa jest niezwykle lekka, dzięki czemu jedna osoba jest w stanie z łatwością samodzielnie ją zamontować. Nie wymaga także przeprowadzania jakichkolwiek prac na wysokościach w celu zmiany ustawień – można to zrobić za pomocą smartfona, który zadziała jak pilot.



Oprogramowanie oparte na technologii Bluetooth pozwala skonfigurować za pomocą laptopa lub telefonu komórkowego parametry dla opraw oświetleniowych, poziomy przyciemnienia, zaplanować oświetlenie zewnętrznych terminali płatniczych czy

ustawić inne funkcje. Po zaprogramowaniu jednej oprawy oświetleniowej jej ustawienia mogą zostać powielone, co skraca czas montażu.

## Oświetlenie wiaty Rozwiązanie



Mini 300  
LED Gen 2



Czujnik detekcji  
ruchu i światła  
dziennego



Aplikacja na  
smartfony  
z systemem  
Android



Oprogramowanie  
komputerowe

# PHILIPS

## 02. Oświetlenie sklepu



### Oświetlenie sklepu

Twój sklep jest tak samo ważnym źródłem dochodów jak strefa z dystrybutorami. Dysponujemy wiedzą i doświadczeniem, dzięki którym możemy ci doradzić, jak stworzyć atrakcyjne środowisko handlowe – takie, które będzie pasować do wizerunku twojej marki oraz zachęci klientów do dłuższych i większych zakupów.

### Dobre oświetlenie zwiększa sprzedaż

Wiemy, że światło nie jest obojętne dla zachowań klientów. Wyniki naszych badań, przeprowadzonych na belgijskim uniwersytecie w Hasselt, pokazały, że nawet temperatura barwy światła ma znaczny wpływ na to, jak długo pozostaną oni w pomieszczeniu. Światło odgrywa także istotną rolę w komunikacji.

Możesz poprowadzić klientów w miejsca, które sam chcesz im pokazać, na przykład, by zachęcić ich do zakupu droższych towarów – w ten sposób oświetlenie bezpośrednio przyczynia się do zwiększenia zysków.

### Dobre oświetlenie oszczędza energię

Chłodziarki i zamrażarki są niezbędne, jeśli chcesz, by towary, które oferujesz, były świeże i nadawały się do sprzedaży przez długi czas. Ich przezroczyste drzwi oznaczają jednak konieczność odpowiedniego oświetlenia produktów. Dlatego też oferujemy możliwość wyposażenia wszystkich chłodziarek i zamrażarek w lampy LED. Dzięki dłuższemu i niezawodnemu cyklowi użytkowania takiego oświetlenia zaoszczędzisz energię oraz zyskasz korzyści handlowe.

Kolejnym sposobem na obniżenie kosztów energii jest wykorzystanie światła dziennego. Wśród naszych innowacyjnych rozwiązań znajdują się oprawy oświetleniowe z funkcją przyciemniania oraz sterowniki zarządzania światłem dziennym. Oba rozwiązania pozwalają skutecznie dostosowywać natężenie światła w budynku do jego intensywności na zewnątrz i nigdy nie zużywać więcej energii elektrycznej niż to konieczne.





### Krótko o marce

Firma Philips może ci doradzić, jak stworzyć atrakcyjne otoczenie sklepu, które będzie pasować do wizerunku twojej marki. Nasze rozwiązania projektujemy z myślą o wydobyciu tego, co

w twojej stacji benzynowej najlepsze, przygotowaniu atrakcyjnej ekspozycji sprzedawanych produktów oraz zachęceniu klientów do zakupów bez równoczesnego zwiększania kosztów zużycia energii.

## Oświetlenie sklepu Rozwiązanie



LuxSpace Accent



GreenSpace  
downlight



StyliD  
Projector



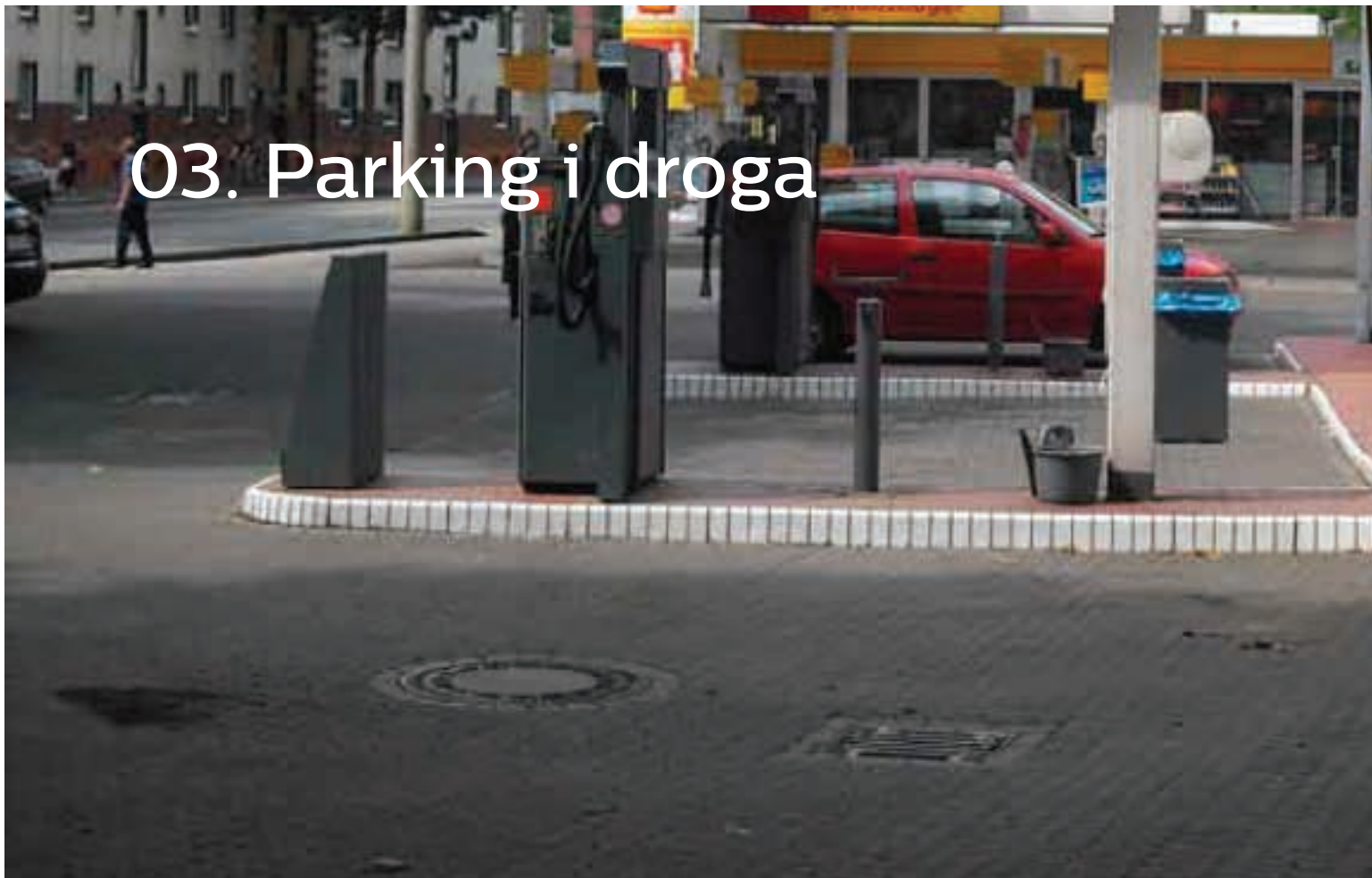
Maxos LED  
recessed



InteGrade  
system

# PHILIPS

## 03. Parking i droga



### Parking i droga

Drogi dojazdowe i parkingi to pierwsza rzecz, na którą zwrócą uwagę kierowcy. Odpowiednie oświetlenie zachęci ich do odwiedzin, a także sprawi, że miejsca te będą dobrze widoczne, bardziej bezpieczne i przyjazne. Wszystkie nasze oprawy oświetleniowe zostały zaprojektowane w taki sposób, aby w każdym miejscu stacji zapewnić dokładnie ustawione, prawidłowe natężenie światła, właściwe dla konkretnego miejsca i czasu.

### Zwiększenie bezpieczeństwa

Korzystając z naszego bogatego doświadczenia w zakresie projektowania oświetlenia dla stacji benzynowych, opracowaliśmy szeroki wybór schematów oświetleniowych, które pozwalają zwiększyć bezpieczeństwo, wygodę użytkownika i wydajność.

Przygotowane przez nas rozwiązania z wykorzystaniem światła białego poprawiają widoczność, dzięki czemu parkingi i drogi dojazdowe są zdecydowanie bezpieczniejsze po zapadnięciu zmroku. Zastosowanie oszczędnych źródeł światła na parkingu zewnętrznym, który wymaga oświetlenia jedynie nocą, znacząco wpłynie również na wysokość twoich rachunków za prąd.



## Parking i droga dojazdowa

Rozwiązanie



ClearWay



Selenium LED



ClearFlood

**PHILIPS**

# 04. Myjnia samochodowa



## **Myjnia samochodowa**

Myjnia samochodowa na stacji benzynowej może być dla Ciebie wartościowym źródłem dodatkowych przychodów i wyróżnić się praktyczną oraz przyjemną formą obsługi klienta. Nasze kompleksowe systemy oświetlenia w sposób dynamiczny i ciekawy dla klienta wykorzystują kolor, aby ożywić wygląd myjni oraz stworzyć wrażenie niezapomnianej przygody, jaką jest korzystanie z niej.

## **Dodając blasku podróży**

Myjnia samochodowa jest miejscem, do którego chce się wybrać każde dziecko – nawet to duże!

Nasze oświetlenie sprawi, że odwiedzenie twojej myjni dla każdego kierowcy stanie się prawdziwą frajdą. Światło zachęca do wjazdu i wpływa na emocje. Dzięki falam zmieniających się kolorów światła, które wzbogacają każdą fazę mycia, wewnątrz myjni można doświadczyć niezwykle poruszających, wręcz futurystycznych wrażeń. Światło nadaje znaczenie wszystkim etapom pracy myjni – od mycia aż po końcowe woskowanie – i sprawia, że za wydane pieniądze klient otrzymuje dużo więcej niż tylko olśniewająco czysty samochód.

## **Przyjemna praca obsługi**

W godzinach, w których myjnia samochodowa jest zamknięta, funkcjonalne oświetlenie zapewni bezpieczną i przyjemną atmosferę pracy personelowi twojej stacji.





## Myjnia Rozwiązanie



Pacific LED

**PHILIPS**



### **Kontakt**

Witold Antosiewicz

Segment Business Leader

Tel. +48 605 212 030

email: [witold.antosiewicz@philips.com](mailto:witold.antosiewicz@philips.com),

[www.philips.com/petrolstationlighting](http://www.philips.com/petrolstationlighting)

[www.lighting.philips.pl](http://www.lighting.philips.pl)

# **PHILIPS**