

# PHILIPS

## Przeгляд produktów Philips Ledinaire i źródeł światła typu All-in

### Innowacyjne i proste w instalacji

Poznaj produkty typu "All-in", które łączą wiele funkcji w jednym, umożliwiając maksymalną elastyczność w projekcie i instalacji.



Philips Ledinaire All-in

# Wszystko, co potrzebujesz do kolejnego zlecenia

Oprawy Philips Ledinaire All-in oferują do 3 temperatur barwowych i do 3 strumieni świetlnych w jednej oprawie. Instalację ułatwiają niezawodne szybkozłączki. Ciesz się większym komfortem i zyskaj elastyczność, dzięki możliwości dostosowania oświetlenia na miejscu, za pomocą jednego przełącznika.



Integrated switch

## Jak to działa?

- Strumień świetlny i/lub temperaturę barwową można regulować za pomocą zintegrowanego przełącznika\*
- Temperatury barwowe: 2700K / 3000 K / 4000 K / 6500 K\*
- Strumienie świetlne: 1100 lm/1700 lm, 2900 lm/4800 lm, 4100 lm/6800 lm\*

## Korzyści:

- **Mniejsze ryzyko wyboru niewłaściwej oprawy.** Wystarczy zmienić ustawienia, aby dopasować parametry oświetleni do potrzeb.
- **Idealne rozwiązanie przy konserwacji** – ustaw odpowiednie parametry podczas wymiany oprawy lub dostosuj je już po instalacji.
- **Szybki i sprawny montaż**, dzięki szybkozłączkom.
- **Oprawy „all-in” spełniają wszystkie normy**, dzięki czemu możesz cieszyć się doskonałą jakością oświetlenia.
- **Mniej kodów pełne portfolio** - z nawet 6 kodów do 1 - optymalizuj swoje stany magazynowe i usprawniaj biznes, zachowując pełną ofertę

\* W zależności od produktu.

## Philips Ledinaire Downlight All-in



### Energooszczędna, profesjonalna oprawa oświetleniowa do zastosowań ogólnych

Przeznaczona do oświetlenia ciągów komunikacyjnych, korytarzy, klatek schodowych oraz miejsc ogólnodostępnych

#### Najważniejsze cechy produktu:

- Łatwa regulacja temperatury barwowej za pomocą wbudowanego przełącznika
- Dostępne warianty temperatury barwowej: 3000 K / 4000 K / 6500 K
- Dwa rozmiary: Ø150 mm i Ø200 mm
- Pokrywa przednia IP44 i Direct IC (montaż oprawy bezpośrednio pod warstwą materiału izolacyjnego)
- Wygodna szybkozłączka umożliwiająca łatwy i szybki montaż
- Dostępne akcesoria – kołnierz zewnętrzny w kolorze BK (czarny) lub SI (srebrny)

## Philips Ledinaire Wall-mounted All-in



### Niezawodna oprawa o szerokiej gamie zastosowań

Przeznaczona do oświetlenia ciągów komunikacyjnych, korytarzy i klatek schodowych

#### Najważniejsze cechy produktu:

- Łatwa regulacja temperatury barwowej za pomocą wbudowanego przełącznika
- Dostępne warianty temperatury barwowej: 3000 K / 4000 K / 6000 K
- IP65 / IK08
- Montaż na ścianie lub suficie
- Wygodna szybkozłączka umożliwiająca łatwy i szybki montaż
- Dostępne akcesoria – kołnierz zewnętrzny w kolorze BK (czarny)

## Naświetlacz Philips Ledinaire All-in



### Energooszczędny, profesjonalny naświetlacz do oświetlenia zewnętrznego

Przeznaczony do oświetlenia terenów zewnętrznych, parkingów, witryn sklepowych, otoczenia budynków oraz obiektów sportowych i rekreacyjnych

#### Najważniejsze cechy produktu:

- Łatwa regulacja temperatury barwowej za pomocą wbudowanego przełącznika
- Dostępne warianty temperatury barwowej: 3000 K / 4000 K / 6500 K
- IP65 / IK07 (BVP167) lub IP65 / IK08 (BVP169)
- Dostępne wersje MDU z czujnikiem ruchu

## Oprawa hermetyczna Philips Ledinaire All-in



### Maksymalna wydajność i doskonała trwałość w jednej oprawie

Przeznaczona do ogólnego oświetlenia parkingów, garaży, pomieszczeń magazynowych i przemysłowych

#### Najważniejsze cechy produktu:

- Łatwa regulacja strumienia świetlnego za pomocą wbudowanego przełącznika
- Temperatura barwowa: 4000 K
- IP65 / IK08
- Wygodna szybkozłączka umożliwiająca łatwy i szybki montaż
- Dedykowane kody z okablowaniem przelotowym

## Philips Ledinaire Highbay All-in



### Idealny wybór dla codziennych zadań oświetleniowych

Przeznaczony do oświetlenia magazynów i hal produkcyjnych

#### Najważniejsze cechy produktu:

- Łatwa regulacja temperatury barwowej i strumienia świetlnego za pomocą wbudowanych przełączników
- Dostępne warianty temperatury barwowej: 4000 K / 5000 K / 6500 K
- Dostępne warianty strumienia świetlnego: 15000 lm / 22000 lm / 28000 lm
- IP65 / IK07
- Montaż na hakach lub opcjonalnie na wspornikach
- Gniazdo na opcjonalny czujnik ruchu i światła

## Philips Ledinaire ClearAccent All-in



### Oprawa do zastosowań akcentujących

Przeznaczona do oświetlenia w miejscach ogólnodostępnych w usługach hotelowych, w biurach i sklepach

#### Najważniejsze cechy produktu:

- Łatwa regulacja temperatury barwowej za pomocą wbudowanego przełącznika
- Dostępne warianty temperatury barwowej: 2700 K / 3000 K / 4000 K
- IP65 (front), IP20 (tył oprawy)
- Wygodna szybkozłączka umożliwiająca łatwy i szybki montaż
- Oprawy dostępne w kolorach WH (biały) oraz BK (czarny). Akcesoria zewnętrzne – kołnierz dekoracyjny w kolorze GD (złoty) lub SI (srebrny)

## Philips Ledinaire Panel All-in



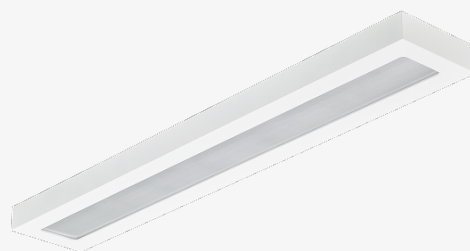
### Zaprojektowany tak, aby zapewnić komfortowe, rozproszone i energooszczędne oświetlenie

Przeznaczony do oświetlenia biur, klas szkolnych (wersja OC - UGR19), ciągów komunikacyjnych, korytarzy i miejsc ogólnodostępnych

#### Najważniejsze cechy produktu:

- Łatwa regulacja temperatury barwowej za pomocą wbudowanego przełącznika
- Dostępne warianty temperatury barwowej: 3000 K / 3500 K / 4000 K
- Dostępne wersje 60x60 i 120x30 cm
- Dostępna wersja ze sterowaniem DALI
- Dostępna również wersja NOC UGR>19 do oświetlenia przestrzeni ogólnych

## Philips Ledinaire Surface-mounted All-in



### Ekonomiczne i energooszczędne rozwiązanie LED przeznaczone do oświetlenia przestrzeni ogólnych

Przeznaczone do oświetlenia biur, klas szkolnych (wersja OC - UGR19), ciągów komunikacyjnych, korytarzy i miejsc ogólnodostępnych (wersja NOC UGR>19)

#### Najważniejsze cechy produktu:

- Łatwa regulacja strumienia świetlnego za pomocą wbudowanego przełącznika
- Temperatura barwowa: 4000 K
- Rozmiar 120x20 cm
- Wygodna szybkozłączka umożliwiająca łatwy i szybki montaż

# Philips Ledinaire All-in



Przemysł



Parkingi



Biura, placówki edukacyjne i medyczne

## Obszary zastosowań



Oprawy hermetyczne  
Philips Ledinaire All-in



Oprawy hermetyczne  
Philips Ledinaire All-in



Philips Ledinaire  
panel All-in



Philips Ledinaire  
Downlight All-in



Philips Ledinaire  
Highbay All-in



Philips Ledinaire  
ClearAccent All-in



Philips Ledinaire  
Surface-mounted All-in



Handel i hotelarstwo

## Obszary zastosowań



Philips Ledinaire  
panel All-in



Philips Ledinaire  
ClearAccent All-in



Philips Ledinaire  
Downlight All-in



Philips Ledinaire  
Surface-mounted All-in



Philips Ledinaire  
Highbay All-in



Pomieszczenia i ciągi komunikacyjne (np. korytarze, hole, wejścia, klatki schodowe, toalety)



Przestrzenie zewnętrzne

## Obszary zastosowań



Philips Ledinaire  
ClearAccent All-in



Philips Ledinaire  
Downlight All-in



Philips Ledinaire  
Wall-mounted All-in



Naświetlacze Philips  
Ledinaire All-in

# PHILIPS

## Źródła światła LED Philips CorePro All-in

# Wszystko, co potrzebujesz do kolejnego zlecenia



Nowość: pierwsza  
tuba Philips LED  
z serii All-in



Źródła światła Philips LED CorePro All-in łączą do 5 kodów w 1, oferując do 5 temperatur barwowych w jednej żarówce. Zapewniają maksymalną wygodę i elastyczność dzięki możliwości dostosowania oświetlenia na miejscu, za pomocą jednego przełącznika. Ta najnowsza propozycja w portfolio źródeł światła Philips LED to wszechstronne rozwiązanie do wszystkich zastosowań – sprawdzi się idealnie zarówno w nowych instalacjach, jak i podczas modernizacji oświetlenia.

### Jak to działa?

- Temperaturę barwową można regulować za pomocą zintegrowanego przełącznika
- Temperatury barwowe:  
Philips CorePro LEDbulb A60 All-in:  
2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 6500K,  
Philips CorePro LEDspot GU10 All-in:  
2700K, 3000K, 4000K



#### Zawsze właściwy wybór

Mniejsze ryzyko wyboru niewłaściwego źródła światła. Wystarczy zmienić ustawienia, aby dopasować oświetlenie do potrzeb.



#### Idealne rozwiązanie przy konserwacji

Ustaw odpowiednie parametry podczas wymiany źródła lub dostosuj je już po instalacji.



#### Niezawodna jakość Philips

Źródła światła „All-in” spełniają wszystkie normy, dzięki czemu możesz cieszyć się doskonałą jakością oświetlenia.



#### Mniej kodów – pełne portfolio

Z nawet 5 kodów do 1 – optymalizuj swoje stany magazynowe i usprawniaj biznes, zachowując pełną ofertę.

## Philips CorePro LED PLC 360D All-in

### 3 kody – 1 produkt



#### CorePro LED PLC 360D 3CCT 4P

- Kąt świecenia 360°  
– równomierna dystrybucja światła
- CRI80
- Do montażu poziomego i pionowego  
– pełna elastyczność zastosowania
- Działa zarówno w oprawach HF,  
jak i po przejściu na zasilanie sieciowe
- 3 letnia gwarancja

#### CorePro LED PLC 360D 3CCT 2P

- Kąt świecenia 360°  
– równomierna dystrybucja światła
- CRI80
- Do montażu poziomego i pionowego  
– pełna elastyczność zastosowania
- Działa zarówno w oprawach EM,  
jak i po przejściu na zasilanie sieciowe
- 3 letnia gwarancja

Nazwa produktu	Strumień świetlny	CCT (zmienna)	Kod EAN	12NC
	lm	K		
<b>NEW</b> CorePro LED PLC 360D 5.5W 3CCT 4P G24q-1	680 (3000 K / 6500 K) 715 (4000 K)	3000/4000/6500	14752300	929004252802
<b>NEW</b> CorePro LED PLC 360D 6.5W 3CCT 4P G24q-2	806 (3000 K / 6500 K) 845 (4000 K)	3000/4000/6500	14754700	929004252902
<b>NEW</b> CorePro LED PLC 360D 9.5W 3CCT 4P G24q-3	1150 (3000 K / 6500 K) 1235	3000/4000/6500	14756100	929004253002
CorePro LED PLC 360D 5.9W 3CCT 2P G24d	810 (3000 K) 850 (4000 K / 6500 K)	3000/4000/6500	03501100	929004252802
CorePro LED PLC 360D 6.9W 3CCT 2P G24d	930 (3000 K) 980 (4000 K / 6500 K)	3000/4000/6500	03503500	929004252902
CorePro LED PLC 360D 8.9W 3CCT 2P G24d	1240 (3000 K) 1300 (4000 K / 6500 K)	3000/4000/6500	03505900	929004253002

## Reflektor punktowy GU10 Philips LED CorePro All-in

### 3 kody – 1 produkt



- 3 temperatury barwowe w jednym źródle światła
- Spełnia rygorystyczne kryteria EyeComfort<sup>1</sup>
- Możliwość ściemniania
- CRI80 dla dobrego oddawania barw
- 2 lata gwarancji<sup>2</sup>

Nazwa produktu	Strumień świetlny	CCT (zmienna)	Kod EAN	12NC
	lm	K		
CorePro LEDspot 4.8-50W GU10 3CCT 36DDIM	360	2700/3000/4000	36969600	929004221002

## Żarówka A60 Philips LED CorePro All-in

### 5 kodów – 1 produkt



- 5 temperatur barwowych w jednej żarówce
- Spełnia rygorystyczne kryteria EyeComfort<sup>1</sup>
- Możliwość ściemniania
- CRI80 dla dobrego oddawania barw
- Trwały materiał plastikowy
- 2 lata gwarancji<sup>2</sup>

Nazwa produktu	Strumień świetlny	CCT (zmienna)	Kod EAN	12NC
	lm	K		
CorePro LEDbulb DIM 8-60W A60 E27 5CCT	806	2700/3000/4000/ 5000/6500	35333600	929003785202

<sup>1</sup>Zaprojektowane z myślą o komforcie Twoich oczu. Więcej informacji na temat migotania, efektu stroboskopowego oraz innych kryteriów i szczegółów produktów znajdziesz w opracowaniu EyeComfort.

<sup>2</sup>Warunki gwarancji dostępne są na stronie: [www.lighting.philips.com/main/support/support/warranty](http://www.lighting.philips.com/main/support/support/warranty)

## Philips CorePro UO LEDtube All-in

### 3 kody – 1 produkt

- Łatwy montaż
- Działa zarówno z układem EM, jak i po przejściu na zasilanie sieciowe
- Skuteczność świetlna aż do 140 lm/W
- Ultra-wysoka jasność – strumień świetlny do 3500 lm
- Trwałość aż do 50 000 godzin
- Brak potrzeby częstych konserwacji
- 3-letnia gwarancja



Nazwa produktu	Strumień świetlny lm	CCT (zmienna) K	Kod EAN	12NC
<b>NEW</b> CorePro LEDtube 450mm HO 5.4W 3CCT T8	620/650/650	3000/4000/6500	13945000	929004320302
<b>NEW</b> CorePro LEDtube 600mm HO 7.7W 3CCT T8	850/900/900	3000/4000/6500	13947400	929004320402
<b>NEW</b> CorePro LEDtube 1200mm UO 17.5W 3CCT T8	2250/2400/2400	3000/4000/6500	13949800	929004320502
<b>NEW</b> CorePro LEDtube 1500mm UO 24.9W 3CCT T8	3320/3500/3500	3000/4000/6500	13951100	929004320602

## Philips MASTER Value LEDtube All-in

### 2 kody – 1 produkt

- Łatwy montaż
- Działa zarówno z układem EM, jak i po przejściu na zasilanie sieciowe
- Skuteczność świetlna aż do 160 lm/W
- Trwałość do 75 000 godzin
- 5-letnia gwarancja



Nazwa produktu	Strumień świetlny lm	CCT (zmienna) K	Kod EAN	12NC
<b>NEW</b> MAS LEDtube VLE 1200mm 13.1W/15.5W 830 T8	2000/2300	3000	13907800	929004356402
<b>NEW</b> MAS LEDtube VLE 1200mm 13.1W/15.5W 840 T8	2100/2500	4000	13913900	929004356502
<b>NEW</b> MAS LEDtube VLE 1200mm 13.1W/15.5W 865 T8	2100/2500	6500	13915300	929004356602
<b>NEW</b> MAS LEDtube VLE 1500mm 19.3W/23W 830 T8	2900/3400	3000	13921400	929004356702
<b>NEW</b> MAS LEDtube VLE 1500mm 19.3W/23W 840 T8	3100/3700	4000	13919100	929004356802
<b>NEW</b> MAS LEDtube VLE 1500mm 19.3W/23W 865 T8	3100/3700	6500	13921400	929004356902



Zaufany wybór



Niezawodność



Świetna jakość  
w dobrej cenie





© 2026 Signify Holding. Wszelkie prawa zastrzeżone. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Signify nie udziela żadnych zapewnień ani gwarancji co do dokładności lub kompletności zawartych tu informacji i nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek działania podejmowane w oparciu o nie. Informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie stanowią oferty handlowej ani nie są częścią żadnego kosztorysu czy umowy, chyba że Signify ustali inaczej. Philips oraz emblemat tarczy Philips są zarejestrowanymi znakami towarowymi Koninklijke Philips N.V. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością firmy Signify Holding lub odpowiednich właścicieli.