

# CORONA 2 LED BASIC

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Stopień szczelności:</b>	IP66
<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	32.00 - 80.00
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000; 5700
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	4000 - 8500
<b>SDCM:</b>	≤ 3; ≤ 5
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	80
<b>Klasa energetyczna:</b>	C; D; E
<b>Materiał klosza:</b>	PC
<b>Rodzaj klosza:</b>	matryca soczewkowa
<b>Optyka:</b>	matryca soczewkowa
<b>Sposób montażu:</b>	boczny, szczytowy
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	640/113/233;
<b>Klasa ochronności:</b>	I
<b>Materiał korpusu:</b>	PP + 35%GF; PP+FG
<b>Gwarancja [lata]:</b>	5
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK08
<b>Kolor korpusu:</b>	szary
<b>Materiał optyki:</b>	PC
<b>Certyfikat CE:</b>	246/2023; 97/2023; 98/2023

## CHARAKTERYSTYKA

Lampa drogowa LED o wysokiej skuteczności świetlnej oraz energooszczędnym, zintegrowanym modułem LED. Samoczyszczący się korpus wykonany z polipropylenu (PP) z włóknem szklanym (FG), uchwyt z aluminium. W Lampie zastosowano kierunkowe matryce soczewkowe (wykonane z poliwęglanu PC). Lampa charakteryzuje się wysokim stopniem szczelności IP66 oraz odpornością na udary mechaniczne IK08 (wandaloodporna). Zintegrowany, regulowany skokowo co 5 stopni uchwyt pozwala na regulację w zakresie: -5° do +15° (szczytowy, na słupie); -5° do +15° (boczny, na wysięgniku). Standardowo wyposażone w przewód H07RN-F o długości 0.2m. Opcje: dowolny kolor RAL.

## ZASTOSOWANIE

Lampa drogowa do stosowania w otwartym terenie do oświetlenia: ulic, dróg lokalnych, ścieżek rowerowych, alejek, chodników, parkingów i placów.

# CORONA 2 LED BASIC

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

### CORONA 2 LED BASIC 32W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
32	4000	4400	matryca soczewkowa	C	<a href="#">&gt;&gt; 568008</a>
32	5700	4400	matryca soczewkowa	C	<a href="#">&gt;&gt; 568015</a>

### CORONA 2 LED BASIC 35W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
35	4000	4000	matryca soczewkowa	E	<a href="#">&gt;&gt; 568084</a>
35	5700	4000	matryca soczewkowa	E	<a href="#">&gt;&gt; 568091</a>

### CORONA 2 LED BASIC 50W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
50	4000	5700	matryca soczewkowa	E	<a href="#">&gt;&gt; 568060</a>
50	5700	5700	matryca soczewkowa	E	<a href="#">&gt;&gt; 568077</a>

### CORONA 2 LED BASIC 51W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
51	4000	6500	matryca soczewkowa	D	<a href="#">&gt;&gt; 568022</a>
51	5700	6500	matryca soczewkowa	D	<a href="#">&gt;&gt; 568039</a>

### CORONA 2 LED BASIC 64W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
64	5700	8400	matryca soczewkowa	D	<a href="#">&gt;&gt; 568053</a>

### CORONA 2 LED BASIC 65W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
65	4000	7050	matryca soczewkowa	E	<a href="#">&gt;&gt; 568107</a>
65	5700	7050	matryca soczewkowa	E	<a href="#">&gt;&gt; 568114</a>

### CORONA 2 LED BASIC 66W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
66	4000	8400	matryca soczewkowa	D	<a href="#">&gt;&gt; 568046</a>

### CORONA 2 LED BASIC 80W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Rodzaj klosza	Klasa energetyczna	Indeks
80	4000	8500	matryca soczewkowa	E	<a href="#">&gt;&gt; 567629</a>
80	5700	8500	matryca soczewkowa	E	<a href="#">&gt;&gt; 567636</a>

# CORONA 2 LED BASIC

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
<a href="#">314049</a>	UCHWYT NAŚCIENNY - ocynkowany
<a href="#">314056</a>	UCHWYT NAŚCIENNY - szary
UL00229	uchwyt montażowy 78 mm



uchwyt naścienny  
(ocynkowany) (314049)



uchwyt naścienny (szary) (314056)



uchwyt montażowy 78 mm (UL00229)

Data utworzenia karty: 03 czerwiec 2025

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. \*Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr: 21/2020; 246/2023; 97/2023; 98/2023