

CORONA STREET LED EVO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Źródło światła:	moduł LED
Stopień szczelności:	IP66
Odporność na uderzenia:	IK08
Moc nominalna [W]:	30.00 - 100.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	4100 - 13250
Temperatura barwowa [K]:	4000; 5700
SDCM:	≤ 3; ≤ 5
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	> 70; >70
Klasa ochronności:	I; II
Klasa energetyczna:	C; D
Materiał korpusu:	Aluminium malowane proszkowo; aluminium
Kolor korpusu:	szary
Materiał klosza:	Szyba hartowana; szkło
Materiał optyki:	PMMA
Optyka:	RM1; matryca soczewkowa
Sposób montażu:	Szczytowy, na słupie / Boczny, na wysięgniku; na słupie
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	648/262/128;
Certyfikat CE:	96/2023
Certyfikat ENEC:	BBJ/004/2019; BBJ/005/2019
Gwarancja [lata]:	5

CHARAKTERYSTYKA

Lampa drogowa LED z zintegrowanym energooszczędnym modułem LED charakteryzuje się wysoką skutecznością świetlną. Korpus i uchwyt wykonano z ciśnieniowego odlewu aluminium, pomalowane proszkowo na kolor szary (RAL9006). Pokrywa osprzętu wykonana z tworzywa sztucznego. W lampie zastosowano kierunkowe matryce soczewkowe wykonane z PMMA. Klosz stanowi szyba hartowana. Oprawa charakteryzuje się bardzo wysokim stopniem szczelności IP66 oraz odpornością na udary mechaniczne IK08. Zintegrowany, regulowany skokowo co 5 stopni uchwyt pozwala na regulację w zakresie: 0 do +15 (szczytowy, na słupie); -15 do 0 (boczny, na wysięgniku).

Cechy szczególne: optyka: RM1 (drogowa M1) i RW1 (drogowa W1); dodatkowe zabezpieczenie przepięciowe (SP10kV).

Dostępne wersje: optyka: RM1 (Road Medium 1), RW1 (Road Wide 1); I lub II klasa ochronności; sterowanie sygnałem DALI oraz LineSwitch; możliwość zaprogramowania 5-stopniowej redukcji mocy; CLO - utrzymanie strumienia świetlnego w czasie.

ZASTOSOWANIE

Lampa drogowa przeznaczona jest do stosowania w otwartym terenie do oświetlenia: autostrad, dróg ekspresowych, dróg szybkiego ruchu, ulic, dróg lokalnych i skrzyżowań oraz parkingów.

CORONA STREET LED EVO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



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

CORONA STREET LED EVO 30W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochronności	Klasa energetyczna	Indeks
30	5700	4300			I	C	>> 644665
30	4000	4100	RM1		II	C	>> 645068
30	5700	4300	RM1		II	C	>> 644788
30	4000	4100	RM1		I	C	>> 645051
30	4000	4100	RM1	tak	I	C	>> 644306
30	4000	4100	RM1	tak	II	C	>> 644429
30	5700	4300	RM1	tak	I	C	>> 644467
30	5700	4300	RM1	tak	II	C	>> 644931
30	4000	4100	RW1		I	C	>> 641909
30	4000	4100	RW1		II	C	>> 644047
30	5700	4250	RW1		I	C	>> 641893
30	5700	4250	RW1		II	C	>> 644023
30	4000	4100	RW1	tak	I	C	>> 641503
30	4000	4100	RW1	tak	II	C	>> 641640
30	5700	4250	RW1	tak	I	C	>> 641688
30	5700	4250	RW1	tak	II	C	>> 644184

CORONA STREET LED EVO 35W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochronności	Klasa energetyczna	Indeks
35	4000	4700	RM1		I	D	>> 644696
35	4000	4700	RM1		II	D	>> 644795
35	5700	4950	RM1		I	C	>> 644658
35	5700	4950	RM1		II	C	>> 644382
35	4000	4700	RM1	tak	I	D	>> 644344
35	4000	4700	RM1	tak	II	D	>> 644559
35	5700	4950	RM1	tak	I	C	>> 644511
35	5700	4950	RM1	tak	II	C	>> 644948
35	4000	4700	RW1		I	D	>> 641930
35	4000	4700	RW1		II	D	>> 644030
35	5700	4950	RW1		I	C	>> 641886
35	5700	4950	RW1		II	C	>> 641596
35	4000	4700	RW1	tak	I	D	>> 641541
35	4000	4700	RW1	tak	II	D	>> 641787
35	5700	4950	RW1	tak	I	C	>> 641732

CORONA STREET LED EVO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochrony	Klasa energetyczna	Indeks
35	5700	4950	RW1	tak	II	C	>> 644191

CORONA STREET LED EVO 42W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochrony	Klasa energetyczna	Indeks
42	4000	6000	RM1		II	C	>> 644801
42	5700	6300	RM1		I	C	>> 644641
42	5700	6300	RM1		II	C	>> 644405
42	4000	6000	RM1		I	C	>> 644689
42	4000	6000	RM1	tak	I	C	>> 644443
42	4000	6000	RM1	tak	II	C	>> 644580
42	5700	6300	RM1	tak	I	C	>> 644832
42	5700	6300	RM1	tak	II	C	>> 644955
42	4000	5950	RW1		I	C	>> 641923
42	4000	5950	RW1		II	C	>> 644054
42	5700	6250	RW1		I	C	>> 641879
42	5700	6250	RW1		II	C	>> 641626
42	4000	5950	RW1	tak	I	C	>> 641664
42	4000	5950	RW1	tak	II	C	>> 641817
42	5700	6250	RW1	tak	I	C	>> 644085
42	5700	6250	RW1	tak	II	C	>> 644207

CORONA STREET LED EVO 47W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochrony	Klasa energetyczna	Indeks
47	4000	6600	RM1		I	C	>> 644672
47	4000	6600	RM1		II	C	>> 644825
47	5700	7000	RM1		I	C	>> 644634
47	5700	7000	RM1		II	C	>> 644535
47	4000	6600	RM1	tak	I	C	>> 644498
47	4000	6600	RM1	tak	II	C	>> 644320
47	5700	7000	RM1	tak	I	C	>> 644849
47	5700	7000	RM1	tak	II	C	>> 644962
47	4000	6650	RW1		I	C	>> 641916
47	4000	6650	RW1		II	C	>> 644078
47	5700	7000	RW1		I	C	>> 641862
47	5700	7000	RW1		II	C	>> 641763
47	4000	6650	RW1	tak	I	C	>> 641718
47	4000	6650	RW1	tak	II	C	>> 641527
47	5700	7000	RW1	tak	I	C	>> 644092
47	5700	7000	RW1	tak	II	C	>> 644214

CORONA STREET LED EVO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

CORONA STREET LED EVO 53W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochronności	Klasa energetyczna	Indeks
53	4000	7300	RM1		I	C	>> 641381
53	4000	7300	RM1		II	C	>> 641459
53	5700	7650	RM1		I	C	>> 641404
53	5700	7650	RM1		II	C	>> 641312
53	4000	7300	RM1	tak	I	C	>> 644436
53	4000	7300	RM1	tak	II	C	>> 644474
53	5700	7650	RM1	tak	I	C	>> 644863
53	5700	7650	RM1	tak	II	C	>> 644986
53	4000	7300	RW1		I	C	>> 641220
53	4000	7300	RW1		II	C	>> 641299
53	5700	7650	RW1		I	C	>> 641244
53	5700	7650	RW1		II	C	>> 641152
53	4000	7300	RW1	tak	I	C	>> 641657
53	4000	7300	RW1	tak	II	C	>> 641695
53	5700	7650	RW1	tak	I	C	>> 644115
53	5700	7650	RW1	tak	II	C	>> 645099

CORONA STREET LED EVO 56W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochronności	Klasa energetyczna	Indeks
56	4000	7100	RM1		I	D	>> 641374
56	4000	7100	RM1		II	D	>> 641466
56	5700	7450	RM1		I	D	>> 641398
56	5700	7450	RM1		II	D	>> 641343
56	4000	7100	RM1	tak	I	D	>> 645037
56	4000	7100	RM1	tak	II	D	>> 645020
56	5700	7450	RM1	tak	I	D	>> 644856
56	5700	7450	RM1	tak	II	D	>> 644979
56	4000	7100	RW1		I	D	>> 641213
56	4000	7100	RW1		II	D	>> 641305
56	5700	7450	RW1		I	D	>> 641237
56	5700	7450	RW1		II	D	>> 641183
56	4000	7100	RW1	tak	I	D	>> 641619
56	4000	7100	RW1	tak	II	D	>> 641565
56	5700	7450	RW1	tak	I	D	>> 644108
56	5700	7450	RW1	tak	II	D	>> 644221

CORONA STREET LED EVO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

CORONA STREET LED EVO 60W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochronności	Klasa energetyczna	Indeks
60	4000	8150	RM1		I	D	>> 644733
60	4000	8150	RM1		II	D	>> 644818
60	5700	8550	RM1		I	C	>> 644764
60	5700	8550	RM1		II	C	>> 644351
60	4000	8150	RM1	tak	I	D	>> 644566
60	4000	8150	RM1	tak	II	D	>> 644528
60	5700	8550	RM1	tak	I	C	>> 644870
60	5700	8550	RM1	tak	II	C	>> 644993
60	4000	8150	RW1		I	D	>> 641978
60	4000	8150	RW1		II	D	>> 644061
60	5700	8550	RW1		I	C	>> 644009
60	5700	8550	RW1		II	C	>> 641558
60	4000	8150	RW1	tak	I	D	>> 641794
60	4000	8150	RW1	tak	II	D	>> 641749
60	5700	8550	RW1	tak	I	C	>> 645082
60	5700	8550	RW1	tak	II	C	>> 644245

CORONA STREET LED EVO 65W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochronności	Klasa energetyczna	Indeks
65	4000	8800	RM1		I	D	>> 644726
65	4000	8800	RM1		II	D	>> 644603
65	5700	9250	RM1		I	C	>> 644757
65	5700	9250	RM1		II	C	>> 644450
65	4000	8800	RM1	tak	I	D	>> 644597
65	4000	8800	RM1	tak	II	D	>> 644399
65	5700	9250	RM1	tak	I	C	>> 644887
65	5700	9250	RM1	tak	II	C	>> 645006
65	4000	8800	RW1		I	D	>> 641961
65	4000	8800	RW1		II	D	>> 641831
65	5700	9250	RW1		I	C	>> 641992
65	5700	9250	RW1		II	C	>> 641671
65	4000	8800	RW1	tak	I	D	>> 641824
65	4000	8800	RW1	tak	II	D	>> 641602
65	5700	9250	RW1	tak	I	C	>> 645075
65	5700	9250	RW1	tak	II	C	>> 644252

CORONA STREET LED EVO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

CORONA STREET LED EVO 72W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochrony	Klasa energetyczna	Indeks
72	5700	10250	RM1		II	C	>> 644504
72	4000	9750	RM1		I	D	>> 644719
72	4000	9750	RM1		II	D	>> 644627
72	4000	9750	RM1	tak	I	D	>> 644337
72	4000	9750	RM1	tak	II	D	>> 644412
72	5700	10250	RW1		I	C	>> 641985
72	5700	10250	RW1		II	C	>> 641725
72	4000	9750	RW1		I	D	>> 641954
72	4000	9750	RW1		II	D	>> 641855
72	5700	10250	RW1	tak	I	C	>> 644146
72	5700	10250	RW1	tak	II	C	>> 644269
72	4000	9750	RW1	tak	I	D	>> 641534
72	4000	9750	RW1	tak	II	D	>> 641633

CORONA STREET LED EVO 85W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochrony	Klasa energetyczna	Indeks
85	4000	11250	RM1		I	D	>> 644610
85	4000	11250	RM1		II	D	>> 644702
85	5700	11800	RM1		I	C	>> 644771
85	5700	11800	RM1		II	C	>> 644375
85	4000	11250	RM1	tak	I	D	>> 644542
85	4000	11250	RM1	tak	II	D	>> 644368
85	5700	11800	RM1	tak	I	C	>> 644900
85	5700	11800	RM1	tak	II	C	>> 644276
85	4000	11250	RW1		I	D	>> 641848
85	4000	11250	RW1		II	D	>> 641947
85	5700	11800	RW1		I	C	>> 644016
85	5700	11800	RW1		II	C	>> 641589
85	4000	11250	RW1	tak	I	D	>> 641770
85	4000	11250	RW1	tak	II	D	>> 641572
85	5700	11800	RW1	tak	I	C	>> 644153
85	5700	11800	RW1	tak	II	C	>> 641473

CORONA STREET LED EVO 93W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsyłu	DIMM DALI	Klasa ochrony	Klasa energetyczna	Indeks
93	4000	12000	RM1		I	D	>> 641435
93	4000	12000	RM1		II	D	>> 641367
93	5700	12600	RM1		I	D	>> 641428

CORONA STREET LED EVO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsytu	DIMM DALI	Klasa ochronności	Klasa energetyczna	Indeks
93	5700	12600	RM1		II	D	>> 641329
93	4000	12000	RM1	tak	I	D	>> 644481
93	4000	12000	RM1	tak	II	D	>> 644573
93	5700	12600	RM1	tak	I	D	>> 644917
93	5700	12600	RM1	tak	II	D	>> 644283
93	4000	12000	RW1		I	D	>> 641275
93	4000	12000	RW1		II	D	>> 641206
93	5700	12600	RW1		I	D	>> 641268
93	5700	12600	RW1		II	D	>> 641169
93	4000	12000	RW1	tak	I	D	>> 641701
93	4000	12000	RW1	tak	II	D	>> 641800
93	5700	12600	RW1	tak	I	D	>> 644160
93	5700	12600	RW1	tak	II	D	>> 641480

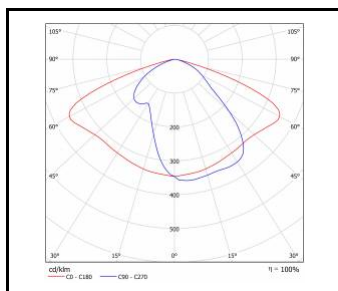
CORONA STREET LED EVO 100W

Moc nominalna [W]	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Typ rozsytu	DIMM DALI	Klasa ochronności	Klasa energetyczna	Indeks
100	4000	12600	RM1		I	D	>> 641442
100	4000	12600	RM1		II	D	>> 641350
100	5700	13250	RM1		I	D	>> 641411
100	5700	13250	RM1		II	D	>> 641336
100	4000	12600	RM1	tak	I	D	>> 645044
100	4000	12600	RM1	tak	II	D	>> 644313
100	5700	13250	RM1	tak	I	D	>> 644924
100	5700	13250	RM1	tak	II	D	>> 644290
100	4000	12600	RW1		I	D	>> 641282
100	4000	12600	RW1		II	D	>> 641190
100	5700	13250	RW1		I	D	>> 641251
100	5700	13250	RW1		II	D	>> 641176
100	4000	12600	RW1	tak	I	D	>> 641756
100	4000	12600	RW1	tak	II	D	>> 641510
100	5700	13250	RW1	tak	I	D	>> 644177
100	5700	13250	RW1	tak	II	D	>> 641497

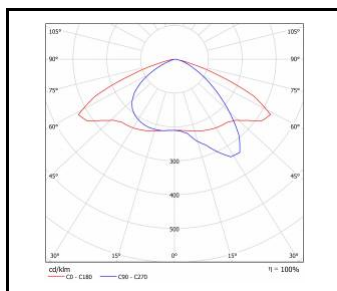
CORONA STREET LED EVO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

ROZSYŁY ŚWIATŁOŚCI



CORONA STREET LED EVO RM1



CORONA STREET LED EVO RW1

CORONA STREET LED EVO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE AKCESORIA

indeks	Nazwa
UL00141	UCHWYT MONTAŻOWY 76MM
314049	UCHWYT NAŚCIENNY - ocynkowany
314056	UCHWYT NAŚCIENNY - szary



uchwyt montażowy 76mm (UL00141)



uchwyt naścienny
(ocynkowany) (314049)



uchwyt naścienny (szary) (314056)

Data utworzenia karty: 07 listopad 2023

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:130/2018; 96/2023