



# Lampu ramping untuk jalan yang lebih terang

## RoadFlair Pro

Pemerintah kota sangat mengutamakan penghematan energi karena kenaikan harga energi semakin menekan anggaran. Penerangan jalan menghabiskan banyak energi, sehingga peningkatan skala besar ke lampu jalan LED hemat energi merupakan hal mendasar bagi upaya penghematan biaya kota. RoadFlair Pro telah ditingkatkan untuk meminimalkan biaya sekaligus memaksimalkan daya penerangan, keamanan, dan fungsionalitas. Dan bagian terbaiknya - RoadFlair Pro menawarkan desain yang ramping, sehingga mempertahankan estetika yang menarik di jalanan kota. Lampu jalan ini tidak hanya terlihat bagus, tetapi juga menawarkan kinerja yang luar biasa. Teknologi masa depan dipadukan dengan daya penerangan tinggi (160 lm/W dan 200 lm/W), desain inovatif, dan konektivitas cerdas dalam cahaya yang membuat jalan Anda terlihat lebih cerah dan lebih baik.

### Benefits

- Daya penerangan tinggi
- Desain menarik dan berkelanjutan
- Terhubung dan siap pakai dalam sistem
- Daya tahan dan keandalan lebih tinggi
- Desain fotometrik kelas dunia
- Dilengkapi dengan tag Servis, yakni sistem identifikasi berbasis QR yang menjadikan setiap lampu dapat diidentifikasi secara unik dan berisi informasi perawatan, pemasangan, serta suku cadang

# RoadFlair Pro

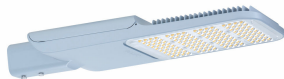
## Features

- Daya penerangan 170+ lm/W (hingga 300W)
- Daya penerangan 200 lm/W (hingga 100W)
- Masa pakai panjang 100K jam L80 pada Ta 35 °C
- Dengan Perangkat perlindungan lonjakan 10kV atau 15kV
- Siap dipasangkan dengan sistem dan sensor manajemen pencahayaan

## Application

- Jalur motor, jalan utama antarkota, jalan raya dan jalan besar, bundaran, penyebrangan pejalan kaki
- Jalan perumahan, bahu jalan, alun-alun, taman, jalur sepeda dan pejalan kaki, taman bermain
- Area parkir, area industri, pom bensin, halaman rel, bandara, pelabuhan, saluran air

## Versions

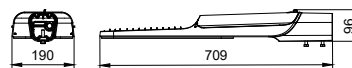
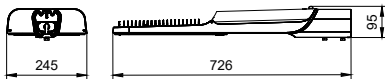
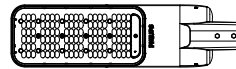
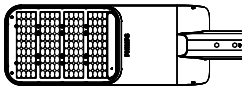


RoadFlair Pro

RoadFlair Pro

RoadFlair Pro

## Dimensional drawing



## Informasi Umum

Driver tercakup	Ya
Tag servis	Ya

## Teknis Lampu

Warna sumber cahaya	740 neutral white
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	4000 K
Indeks renderasi warna (CRI)	>70

## Kontrol dan Peredupan

Dapat diredupkan	Ya
------------------	----

## Mekanis dan Housing

Tipe penutup optik	Kubah bening
Warna Housing	Abu-abu
Kode pelindung dampak mekanis	IK08
Kode perlindungan masuknya debu dan air	IP66

## Penyetujuan dan Aplikasi

Tanda CE	Ya
----------	----

## Teknis Lampu

Order Code	Full Product Name	Flux Cahaya
911401652208	BRP591 LED116/NW 70W DM PSA GM	11.600 lm
911401652608	BRP591 LED130/NW 80W DM PSA GM	13.000 lm
911401654008	BRP591 LED143/NW 90W DM PSR GM	14.300 lm
911401664008	BRP595 LED489/NW 300W DM PSR GM	48.900 lm
911401659608	BRP594 LED301/NW 180W DM PSA GM	30.100 lm
911401660008	BRP594 LED329/NW 200W DM PSA GM	32.900 lm
911401660408	BRP594 LED356/NW 220W DM PSA GM	35.600 lm
911401654608	BRP592 LED167/NW 100W DM PSA GM	16.700 lm
911401655308	BRP592 LED195/NW 120W DM PSA GM	19.500 lm
911401656608	BRP593 LED229/NW 140W DM PSA GM	22.900 lm
911401658908	BRP593 LED245/NW 150W DM PSR GM	24.500 lm

## Pengoperasian dan Kelistrikan

Order Code	Full Product Name	Konsumsi Daya
911401652208	BRP591 LED116/NW 70W DM PSA GM	70 W
911401652608	BRP591 LED130/NW 80W DM PSA GM	80 W
911401654008	BRP591 LED143/NW 90W DM PSR GM	90 W
911401664008	BRP595 LED489/NW 300W DM PSR GM	300 W
911401659608	BRP594 LED301/NW 180W DM PSA GM	180 W
911401660008	BRP594 LED329/NW 200W DM PSA GM	200 W

Order Code	Full Product Name	Konsumsi Daya
911401660408	BRP594 LED356/NW 220W DM PSA GM	220 W
911401654608	BRP592 LED167/NW 100W DM PSA GM	100 W
911401655308	BRP592 LED195/NW 120W DM PSA GM	120 W
911401656608	BRP593 LED229/NW 140W DM PSA GM	140 W
911401658908	BRP593 LED245/NW 150W DM PSR GM	150 W

