



چراغ خیابانی / پروژکتوری وگا

چراغ وگا با طراحی پیشرفته مازی نور برای روشنایی فضاهای آزاد و خیابان‌ها و کاربری‌های پروژکتوری طراحی شده است. ساختار محکم، بادوام و آیرودینامیک و درجه حفاظت (IP66) از ویژگی‌های این چراغ است.

VEGA Street Light/Floodlight

VEGA luminaire is Mazinor state of the art design suitable for floodlight and street light applications. High pressure die-cast aluminum body and high ingress protection (IP66) are among the highlights of this luminaire.

VEGA Street/Flood Light with "A" Reflector

Application

Depending upon the choice of reflector matching the lighting application, VEGA would be suitable for floodlight purposes, roadway and high way applications with high ingress protection.

Reflector (A):

Post-anodized aluminium symmetrical reflector with smooth surface, narrow beam angle, and high efficiency appropriate for normal floodlight application.

Technical Data

Body:

- Gray powder coated high pressure die-cast aluminium body

Cover:

- Gray powder coated high pressure die-cast aluminium with flat clear tempered glass

Latch:

- Ergonomic high pressure die-cast aluminium latch for easy access to electrical components without tools

Handle:

- Sturdy swivel base with scale and stainless steel bolts for adjusting the floodlight to the desired angle

Diffuser:

- Flat clear tempered glass with 5mm thickness

Gasket:

- High quality specially designed gasket with durability against heat and pressure

Connections:

- Exterior Dacromet screws with interior galvanized

Control gear box:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium control gear box for high ambient temperature conditions (max. ambient temperature 60° C) M310...HT

Electrical Components:

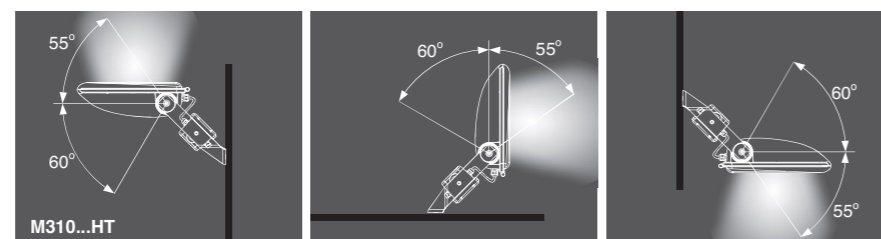
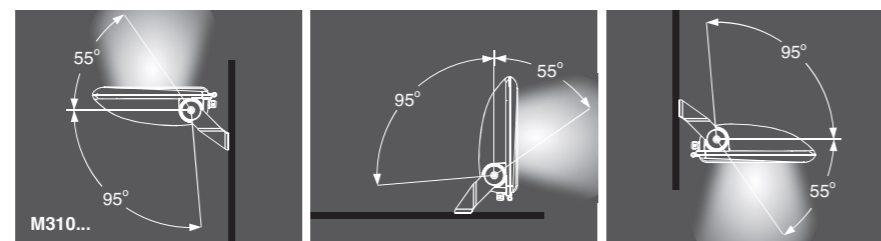
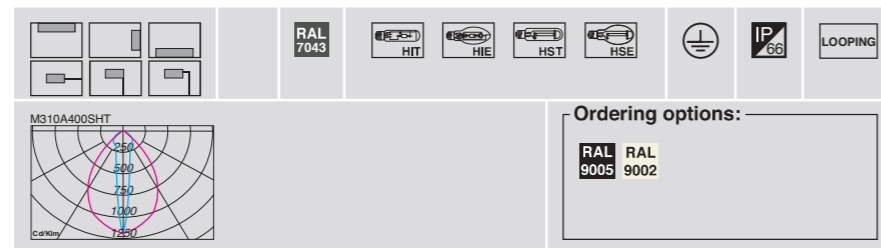
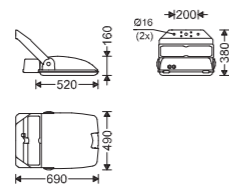
- Electromagnetic ballast
- Superimposed ignitor for high pressure sodium and metal halide lamps
- Porcelain E40 lamp holders, T270
- Silicon insulated single core solid conductor
- Polyamide socket and plug
- Parallel power factor correction capacitor
- Cable looping

Ordering Options

- Luminaire body in black or gray white colors

Accessories

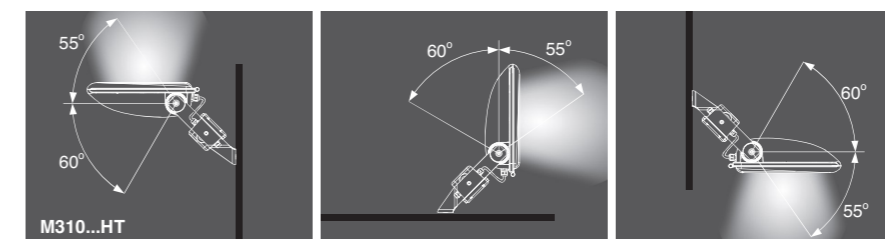
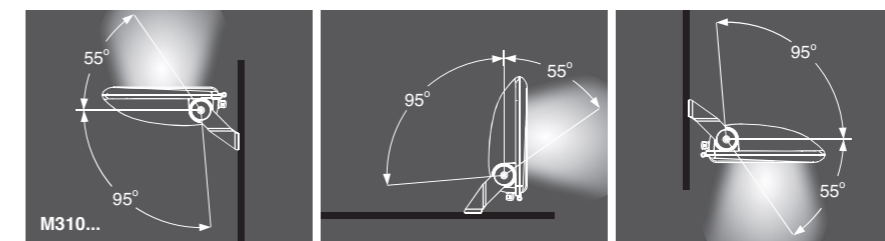
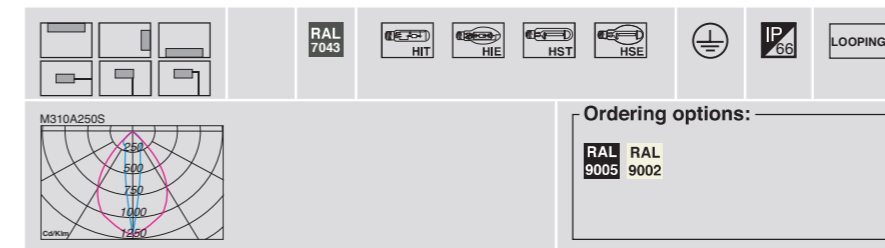
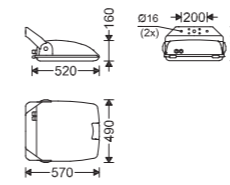
- Pole top bracket
- 1-Way bracket
- 2-Way bracket (180°)
- 2-Way bracket (90°)
- 3-Way bracket
- 4-Way bracket



قابلیت نصب چراغ به دیوار یا روی زمین در موقعیت‌های مختلف به دلیل طراحی ویژه دسته فولادی

Mounting capability on the wall or on the ground in different positions due to sturdy state of the art steel handle

چراغ پروژکتوری وگا با رفلکتور آلومینیوم آنودایز شده متقارن (A)



قابلیت نصب چراغ به دیوار یا روی زمین در موقعیت‌های مختلف به دلیل طراحی ویژه دسته فولادی

Mounting capability on the wall or on the ground in different positions due to sturdy state of the art steel handle

کاربرد

با توجه به حق انتخاب‌های مختلف برای رفلکتور و درجه حفاظت (IP66) در چراغ‌های وگا این مدل چراغ‌ها برای روشنایی خیابان‌ها و بزرگراه‌ها کاربردهای متنوعی دارد.

رفلکتور (A):

رفلکتور آلومینیومی آنودایز با سطح صاف با بازدهی زیاد نور و زوایای تیز و متقارن تابش نور پروژکتوری

مشخصات فنی

بدنه چراغ:

- آلومینیوم دایکستی
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک طوسی

درپ:

- آلومینیوم دایکستی
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک طوسی

بست قفل کننده:

- بست دایکستی قفل کننده مطمئن و کارا برای دسترسی آسان به تجهیزات داخلی چراغ بدون نیاز به ابزار و تأمین آبیندی بادوام
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک طوسی

دسته:

- تسمه فولادی با پانچ‌های متعدد برای نصب در شرایط گوناگون
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک طوسی
- وجود اتصالات مدرج برای تنظیم زاویه نصب با فواصل ۵ درجه

دیفیوزر:

- شیشه سکوریت شده تخت به ضخامت 5mm

نوار آبیندی:

- نوار سیلیکونی بادوام و مقاومت حرارتی زیاد برای تأمین آبیندی

اتصالات:

- اتصالات خارج چراغ با روکش داکرومات و اتصالات داخلی گالوانیزه

محفظه تجهیزات الکتریکی:

- آلومینیوم دایکستی با پوشش رنگ پودری الکترواستاتیک برای شرایط دمایی زیاد (حداکثر دمای مجاز ۶۰ درجه سانتی‌گراد) M310...HT

تجهیزات الکتریکی:

- بالاست مغناطیسی
- ایگنیتور برای لامپ‌های بخار سدیم و متال‌هالاید
- سرپیچ E40 پرسلین T270
- سیم مفتولی با روکش سیلیکونی
- سوکت و پلاک پلی‌آمید
- خازن اصلاح ضریب توان
- لوپینگ

سفارشات خاص

- بدنه چراغ به رنگ‌های مشکی یا شیری

تجهیزات جانبی

- براکت لوله
- براکت یک طرفه
- براکت دو طرفه ۱۸۰ درجه
- براکت دو طرفه ۹۰ درجه
- براکت سه طرفه
- براکت چهار طرفه

VEGA Street/Flood Light with "F" Reflector

Application

Depending upon the choice of reflector matching the lighting application, **VEGA** would be suitable for floodlight purposes, roadway, high way and tunnel applications with high ingress protection.

Reflector (F):

Post-anodized aluminium reflector with smooth surface, uniform light distribution, and high efficiency appropriate for roadway and tunnel lighting application.

Technical Data

Body:

- Gray powder coated high pressure die-cast aluminium body

Cover:

- Gray powder coated high pressure die-cast aluminium with flat clear tempered glass

Latch:

- Ergonomic high pressure die-cast aluminium latch for easy access to electrical components without tools

Handle:

- Sturdy swivel base with scale and stainless steel bolts for adjusting the floodlight to the desired angle

Diffuser:

- Flat clear tempered glass with 5mm thickness

Gasket:

- High quality specially designed gasket with durability against heat and pressure

Connections:

- Exterior Dacromet screws with interior galvanized

Control gear box:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium control gear box for high ambient temperature conditions (max. ambient temperature 60° C) M310...HT

Electrical Components:

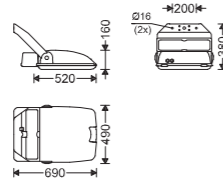
- Electromagnetic ballast
- Superimposed ignitor for high pressure sodium and metal halide lamps
- Porcelain E40 lamp holders, T270
- Silicon insulated single core solid conductor
- Polyamide socket and plug
- Parallel power factor correction capacitor
- Cable looping

Ordering Options

- Luminaire body in black or gray white colors

Accessories

- Pole top bracket
- 1-Way bracket
- 2-Way bracket (180°)
- 2-Way bracket (90°)
- 3-Way bracket
- 4-Way bracket



Ordering options:						
RAL 9005 RAL 9002						



آببندی مناسب و بادوام با استفاده از نوار سیلیکونی با طراحی ویژه

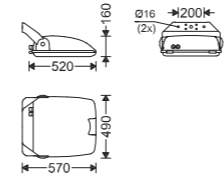
Specially designed silicon gasket ensures long lasting high ingress protection (IP66)



بست ارگونومیک دایکستی و شیشه تخت سکوریت

Ergonomic high pressure die-cast aluminium latch and clear flat tempered glass

چراغ خیابانی وگا با رفلکتور آلومینیوم آنودایز شده (F)



Ordering options:						
RAL 9005 RAL 9002						



اتصالات مدرج و بیچ‌های استنلس استیل مناسب برای تنظیم مطمئن و آسان زاویه تابش با فواصل ۵ درجه

Very sturdy steel handle connected to the floodlight with stainless steel screws and with scale for well controlled angle adjustment



دسترسی آسان به تجهیزات الکتریکی

Easy access to electrical components

کاربرد

با توجه به حق انتخاب‌های مختلف برای رفلکتور و درجه (IP66) در چراغ‌های وگا این مدل چراغ‌ها برای استفاده‌های مختلف پروژکتوری و نیز روشنایی خیابان‌ها، بزرگراه‌ها و تونل‌ها کاربردهای متنوعی دارد. رفلکتور (F):

- رفلکتور آلومینیومی آنودایز با سطح صاف و بازدهی زیاد نور برای روشنایی خیابان‌ها و تونل‌ها

مشخصات فنی

بدنه چراغ:

- آلومینیوم دایکستی
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک طوسی

درپ:

- آلومینیوم دایکستی

بست قفل کننده:

- بست دایکستی قفل کننده مطمئن و کارا برای دسترسی آسان به تجهیزات داخلی چراغ بدون نیاز به ابزار و تأمین آببندی بادوام
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک طوسی

دسته:

- تسمه فولادی با پنج‌های متعدد برای نصب در شرایط گوناگون
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک طوسی

- وجود اتصالات مدرج برای تنظیم زاویه نصب با فواصل ۵ درجه

دیفیوزر:

- شیشه سکوریت شده تخت به ضخامت 5mm

نوار آببندی:

- نوار سیلیکونی بادوام و مقاومت حرارتی زیاد برای تأمین آببندی

اتصالات:

- اتصالات خارج چراغ با روکش داکرومات و اتصالات داخلی گالوانیزه

- محافظت تجهیزات الکتریکی:
- آلومینیوم دایکستی با پوشش رنگ پودری الکترواستاتیک برای شرایط دمایی زیاد (حداکثر دمای مجاز ۶۰ درجه سانتی‌گراد) M310...HT

تجهیزات الکتریکی:

- بالاست مغناطیسی
- ایگنیتور برای لامپ‌های بخارسدیم و متال‌هالاید
- سرپیچ E40 پرسلین T270
- سیم مفتولی با روکش سیلیکونی
- سوکت و پلاک پلی‌آمید
- خازن اصلاح ضریب توان
- لوپینگ

سفارشات خاص

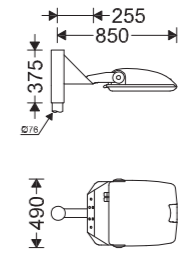
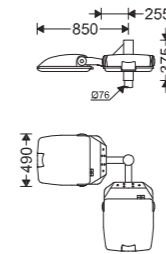
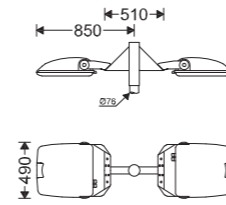
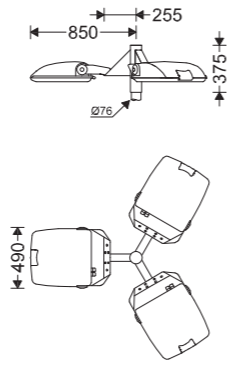
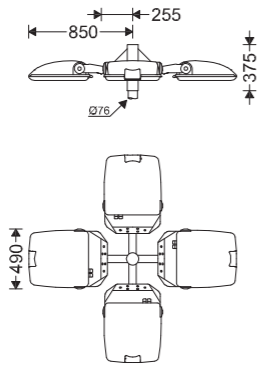
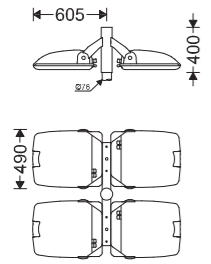
- بدنه چراغ به رنگ‌های مشکی یا شیری

تجهیزات جانبی

- براکت لوله
- براکت یک طرفه
- براکت دو طرفه ۱۸۰ درجه
- براکت دو طرفه ۹۰ درجه
- براکت سه طرفه
- براکت چهار طرفه

Accessories

تجهیزات جانبی

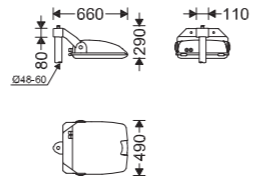


براکت‌های لوله آلومینیوم ریخته ری برای لوله‌هایی به قطر ۵ و ۶ سانتی‌متر

Pole mounting aluminium steel brackets for mounting on poles with 5 and 6 diameters

PD56-Bracket (لوله ۵، ۶) برای چراغ‌های وگا سری:

M310A...
M310B...
M310C...
M310F...
M310G...
M310H...



اتصالات نصب پایه چراغ با طراحی مخصوص و زیبا از ورق و پیچ و مهره گالوانیزه در پنج مدل عرضه شده و امکان نصب یک تا چهار چراغ را به یک پایه فراهم می‌کند. درپوش اتصالات نصب پایه با داشتن صفحه‌های شامل ترمینال، کابل و بست‌های کابل ورودی و خروجی، برقراری ارتباط مطمئن و سریع اتصالات الکتریکی را امکان‌پذیر می‌سازد.

Specially designed galvanized steel pole brackets with the connection parts are available in 5 models for mounting up to four luminaires on a single pole. Quick and easy wiring by utilization of the wire terminal block located within the main housing.



براکت‌های لوله آلومینیوم ریخته‌گری برای لوله‌هایی به قطر ۳ و ۴ سانتی‌متر

Pole mounting aluminium brackets for mounting the luminaire on poles with 3 and 4 diameters

برای چراغ‌های وگا سری:

M310SN...
M310SM...

