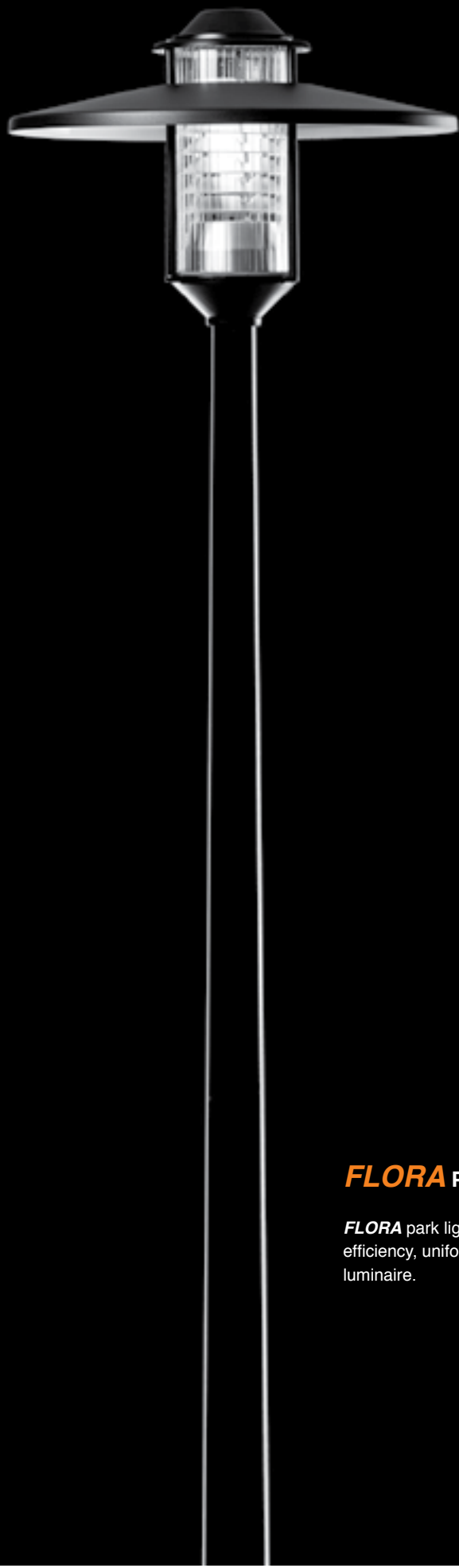




## چراغ‌های پارکی **فلورا**

چراغ پارکی فلورا با طراحی و ساخت مازی نور برای روشابی فضای آزاد و فضای سبز طراحی شده است. ساختار محکم، دوام در شرایط محیطی سخت، درجه حفاظت بالا و پخش یکنواخت نور از ویژگی‌های این چراغ‌ها است.

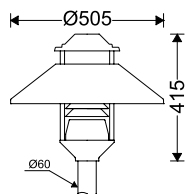


### **FLORA** Park Light

**FLORA** park light is designed and manufactured by Mazinoor for outdoor application. High efficiency, uniform light distribution, and sturdy structure are among the highlights of this luminaire.

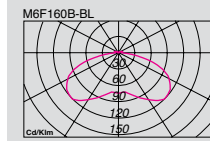
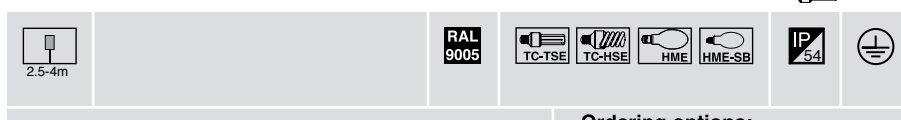
## چراغ‌های پارکی **فلورا** سری ... M6F...

Cat. No.	Lamp (W)	W (kg)
M6F125M-BL	125 HME	5.0
M6FCFE-BL	TC-TSE/TC-HSE	4.0
M6F160B-BL	160 HME-SB	4.0



برای مشخص شدن حداقل ابعاد لامپ کامپکت بالاست سرخود، به جدول صفحه ۷ مراجعه نمایید.

To find dimension of compact fluorescent lamps with self contained electronic ballast, refer to page 7



### Ordering options:



برای لامپ‌های  
گازی



نوار آبیندی سیلیکونی برای حفاظت بالا  
High ingress protection with silicon gasket



نصب آسان و مطمئن چراغ روی پایه با استفاده از  
یک پیچ با پوشش داکرومات به دلیل طراحی و پیوسته  
بدنه دایکسی

Ease of mounting the luminaire on pole  
due to using specially designed high  
pressure die-cast aluminium body by  
using of single Dacromet screw

**کاربرد**  
برای فضای آزاد که درجه حفاظت بالا و پخش یکنواخت نور  
میارهای اصلی در انتخاب نوع چراغ است.

### مشخصات فنی

بدنه چراغ:

- آلمینیومی دایکسی

• رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک سفید یا مشکی

رفلکتور بالا:

- ورق آلمینیومی شبدار

• رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک

رفلکتور:

- ورق آلمینیومی آندایز مقاوم

پرو:

- ورق آلمینیومی آندایز مقاوم

دیفیوزر:

- حباب شیشه‌ای با خطوطی برای پخش یکنواخت نور

نوار آبیندی:

- نوار سیلیکونی برای تأمین آبندی بین حباب و بدنه

اتصالات:

- اتصالات داخل چراغ با روکش گالوانیزه و اتصالات خارج چراغ با پوشش داکرومات

### تجهیزات الکتریکی:

• بالاست مغناطیسی

سریچ:

- سریچ E27 از جنس پرسلین T270 برای لامپ‌های گازی (HID) و

کامپکت بالاست سرخود

- سیم مفتولی با روکش سیلیکونی برای لامپ‌های گازی (HID)

• ترمیнал از جنس پلی‌آمید

### سفارشات خاص

- خازن اصلاح ضرب توان برای لامپ‌های گازی (HID)

## FLORA Park Light M6F... Series

### Application

Suitable for applications where efficiency, high ingress protection, and symmetrical light distribution is required.

### Technical Data

#### Body:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium in white or black

#### Canopy:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium

#### Reflector:

- Anodized aluminium sheet

#### Deflector:

- Anodized aluminium sheet

#### Diffuser:

- Striped glass for uniform light distribution and glare control

#### Gasket:

- Silicon gasket ensure high ingress protection of the luminaire

#### Connections:

- Exterior Dacromet screws with interior galvanized

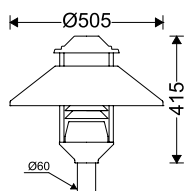
#### Electrical Components:

- Electromagnetic ballast
- Lamp holder:  
E27 porcelain lamp holder T270 for TC-DSE/TC-TSE and HID lamps
- Single core solid conductor made of copper with silicon insulation for HID lamps
- Special polyamide wire terminals with looping capability without tool requirement

### Ordering Options

- Parallel power factor correction capacitor for HID lamps

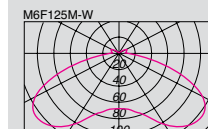
Cat. No.	Lamp (W)	W (Kg)
M6F125M-W	125 HME	5.0
M6FCFE-W	TC-TSE/TC-HSE	4.0
M6F160B-W	160 HME-SB	4.0



برای مشخص شدن حداکثر ابعاد لامپ کامپکت بالاست سرخود، به جدول صفحه ۷ مراجعه نمایید.

To find dimension of compact fluorescent lamps with self contained electronic ballast, refer to page 7

max. 45 W  
max. 23 W



### Ordering options:

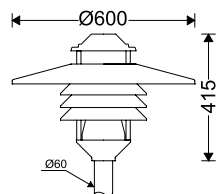


برای ایمنسیوی  
گازی



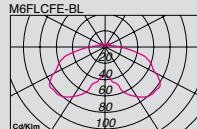
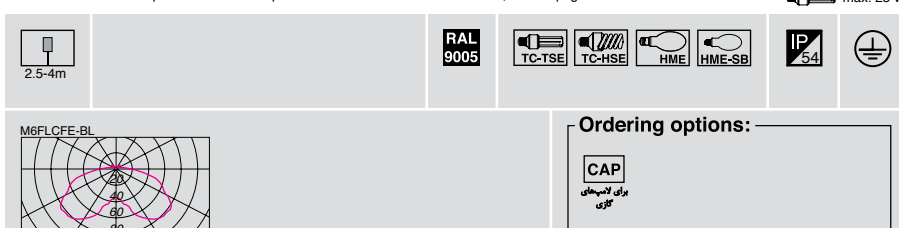
## چراغ‌های پارکی **فلورا** سری ... M6FL...

Cat. No.	Lamp (W)	W (kg)
M6FL125M-BL	125 HME	5.5
M6FLCFE-BL	TC-TSE/HSE	4.5
M6FL160B-BL	160 HME-SB	4.5



برای مشخص شدن حداکثر ابعاد لامپ کامپکت بالاست سرخود، به جدول صفحه ۷ مراجعه نمایید.

To find dimension of compact fluorescent lamps with self contained electronic ballast, refer to page 7



### Ordering options:



سهولت تعویض لامپ با شل کردن بیچه‌های استیل

Easy lamp replacement by loosening the stainless steel screws

**کاربرد**  
برای فضای آزاد که درجه حفاظت بالا و پخش یکنواخت نور  
میارهای اصلی در انتخاب نوع چراغ است.

### مشخصات فنی

بدنه چراغ:

- آلومنیومی دایکستی
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک سفید یا مشکی

رفلکتور بالا:

- ورق آلومنیومی تخت
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک

رفلکتور:

- ورق آلومنیومی آنداز مقاوم

پره:

- ورق آلومنیومی مقاوم
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک

دیفیوزر:

- حباب شیشه‌ای با خطوطی برای پخش یکنواخت نور

نوار آینندی:

- نوار سیلیکونی برای تأمین آینندی بین حباب و بدنه

اتصالات:

- اتصالات داخل چراغ با روکش گالوانیزه و اتصالات خارج چراغ با پوشش داکرومات

### تجهیزات الکتریکی:

- بالاست مغناطیسی

سریچ:

- E27 از جنس پرسلين T270 برای لامپ‌های گازی (HID) و کامپکت بالاست سرخود

- سیم مفتولی با روکش سیلیکونی برای لامپ‌های گازی (HID)

- ترمیتل از جنس پلی‌آمید

### سفارشات خاص

- خازن اصلاح ضربت توان برای لامپ‌های گازی (HID)

## FLORA Park Light M6FL... Series

### Application

Suitable for applications where efficiency, high ingress protection, and symmetrical light distribution is required.

### Technical Data

#### Body:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium in white or black

#### Canopy:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium

#### Reflector:

- Anodized aluminium sheet

#### Deflector:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium

#### Diffuser:

- Striped glass for uniform light distribution and glare control

#### Gasket:

- Silicon gasket ensure high ingress protection of the luminaire

#### Connections:

- Exterior Dacromet screws with interior galvanized

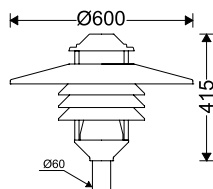
#### Electrical Components:

- Electromagnetic ballast
- Lamp holder:  
E27 porcelain lamp holder T270 for TC-DSE/TC-TSE and HID lamps
- Single core solid conductor made of copper with silicon insulation for HID lamps
- Special polyamide wire terminals with looping capability without tool requirement

### Ordering Option

- Parallel power factor correction capacitor for HID lamps

Cat. No.	Lamp (W)	W (Kg)
M6FL125M-W	125 HME	5.5
M6FLCFE-W	TC-TSE/HSE	4.5
M6FL160B-W	160 HME-SB	4.5



برای مشخص شدن حداکثر ابعاد لامپ کامپکت بالاست سرخود، به جدول صفحه ۷ مراجعه نمایید.

To find dimension of compact fluorescent lamps with self contained electronic ballast, refer to page 7

max. 65 W  
max. 23 W



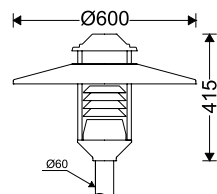
### Ordering options:



برای لامپهای  
گازی

## چراغ‌های پارکی **فلورا** سری ... M6FLR...

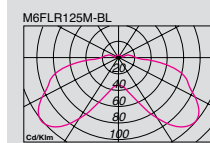
Cat. No.	Lamp (W)	W (kg)
M6FLR125M-BL	125 HME	5.0
M6FLRCFE-BL	TC-TSE/HSE	4.0
M6FLR160B-BL	160 HME-SB	4.0



برای مشخص شدن حداکثر ابعاد لامپ کامپکت بالاست سرخود، به جدول صفحه ۷ مراجعه نمایید.

To find dimension of compact fluorescent lamps with self contained electronic ballast, refer to page 7

max. 45 W  
max. 23 W



### Ordering options:

**CAP**  
برای لامپ‌های  
گازی

**کاربرد**  
برای فضای آزاد که درجه حفاظت بالا و پخش یکنواخت نور  
میارهای اصلی در انتخاب نوع چراغ است.

### مشخصات فنی

بدنه چراغ:

- آلومینیومی دایکستی
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک سفید یا مشکی

رفلکتور بالا:

- ورق آلمینیومی تخت
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک

رفلکتور:

- ورق آلمینیومی آندایز مقاوم

پره:

- ورق آلمینیومی مقاوم
- رنگ آمیزی با رنگ پودری الکترواستاتیک

دیفیوزر:

- حباب شیشه‌ای با خطوطی برای پخش یکنواخت نور

نوار آبندی:

- نوار سیلیکونی برای تأمین آبندی بین حباب و بدنه

- اتصالات داخل چراغ با روکش گالوانیزه و اتصالات خارج چراغ با پوشش داکرومات

### تجهیزات الکتریکی:

- بالاست مغناطیسی

• سربیچ:

- E27 از جنس پرسلین T270 برای لامپ‌های گازی (HID) و کامپکت بالاست سرخود

- سیم مفتولی با روکش سیلیکونی برای لامپ‌های گازی (HID)

- ترمیナル ویژه روشنایی از جنس پلی آمید

### سفارشات خاص

- خازن اصلاح ضربت توان برای لامپ‌های گازی (HID)

## FLORA Park Light M6FLR... Series

### Application

Suitable for applications where efficiency, high ingress protection, and symmetrical light distribution is required.

### Technical Data

#### Body:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium in white or black

#### Canopy:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium

#### Reflector:

- Anodized aluminium sheet

#### Deflector:

- Powder coated high pressure die-cast aluminium

#### Diffuser:

- Striped glass for uniform light distribution and glare control

#### Gasket:

- Silicon gasket ensure high ingress protection of the luminaire

#### Connections:

- Exterior Dacromet screws with interior galvanized

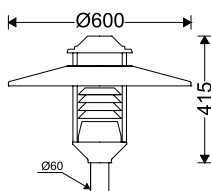
### Electrical Components:

- Electromagnetic ballast
- Lamp holder:  
E27 porcelain lamp holder T270 for TC-DSE/TC-TSE and HID lamps
- Single core solid conductor made of copper with silicon insulation for HID lamps
- Special polyamide wire terminals

### Ordering Options

- Parallel power factor correction capacitor for HID lamps

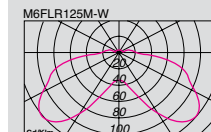
Cat. No.	Lamp (W)	W (Kg)
M6FLR125M-W	125 HME	5.0
M6FLRCFE-W	TC-TSE/HSE	4.0
M6FLR160B-W	160 HME-SB	4.0



برای مشخص شدن حداکثر ابعاد لامپ کامپکت بالاست سرخود، به جدول صفحه ۷ مراجعه نمایید.

To find dimension of compact fluorescent lamps with self contained electronic ballast, refer to page 7

max. 45 W  
 max. 23 W



### Ordering options:



برای لامپهای  
گازی



بدنه آلومینیومی دایکستی با طراحی ویژه برای  
نصب مناسب تجهیزات الکتریکی و دارای مکانیزم  
مطمئن اتصال به پایه

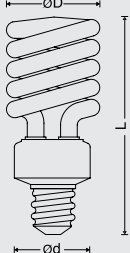
Specially designed high pressure diecast aluminium body for safe pole connection and proper installation of electrical components



شیشه شفاف شیاردار برای پخش یکنواخت نور

Transparent striped glass diffuser with  
uniform light distribution

### جدول ابعاد لامپ‌های کامپکت بالاست سرخود (به میلی‌متر)

	Max.L	Max.d	Max.D	W
	135	55	56	15
	135	55	56	18
	135	55	56	23
	160	55	60	25
	190	58	65	35
	240	85	85	45
	250	—	—	65
	300	—	—	90

توجه: برای انتخاب لامپ کامپکت بالاست سرخود، از لامپ‌هایی که ابعاد آن با مشخصات جدول فوق مطابقت دارد استفاده نمایید.

#### Mounting types

#### تنوع نصب



نصب عمودی به پایه

#### Color varieties

#### تنوع رنگ



RAL 9016



RAL 9005

#### Insulation Class

#### کلاس عایقی



Class I