

G-STRM-120W-4K-17400L

ستاره M

120W



گارانتی : 5 سال



اطلاعات اصلی

120	توان (W)
4000	دمای رنگ (K)
17400	شار نوری (Lm)

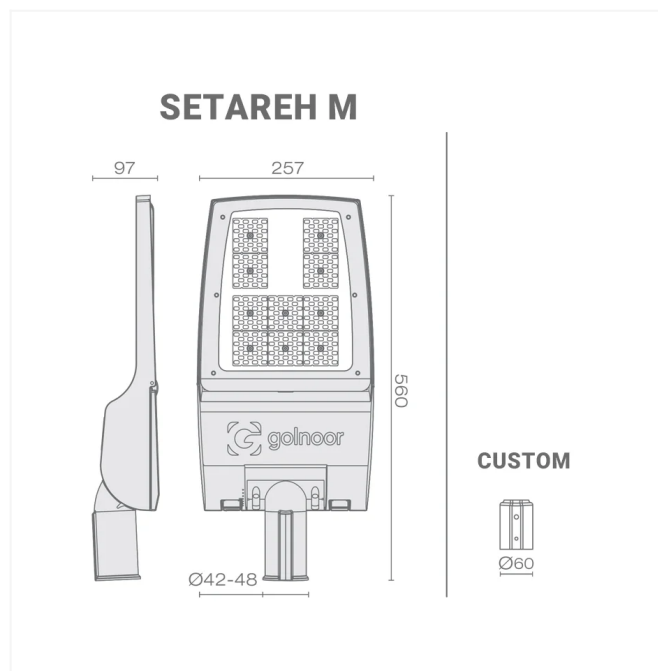
اطلاعات محصول

مشخصات الکتریکی	
I	کلاس حفاظت در برابر شوک الکتریکی (V230)
50	فرکانس
180-265/50-60	محدوده ولتاژ و فرکانس ورودی (VAC/HZ)
36	ولتاژ کار مدول LED (V-DC)
Integrated	نوع مدول LED
230@0.55	جریان ورودی نامی (A@V)
230	ولتاژ و فرکانس ورودی نامی
120	توان (W)
0.95	ضریب توان
15%>	اعوجاج هارمونیک کل
مشخصات عمومی	

Area - Street - Urban	کاربرد
فضاهای باز	فضای مورد استفاده
5	گارانتی (سال)
چراغ خیابانی	نوع روشنایی
95	بیشینه رطوبت مجاز (%)
pole	نوع نصب
Lighting	نوع محصول
100000	طول عمر اسمی (L70B10)
50+~20-	دمای مجاز کارکرد (°C)
مشخصات مکانیکی	
Electrostatic powder paint	پوشش بدنه
Diecast Aluminum	جنس بدنه
Tempered glass	جنس خارجی ترین جدار نور گذر
L560 x W257 x H97	ابعاد (mm)
IP66	درجه حفاظت در برابر نفوذ (IP)
Ø42-48/48-60	قطر لوله گیر (mm)
IK09	درجه حفاظت بدنه در برابر برخورد
IK07	درجه حفاظت نورگذر در برابر برخورد
(Grey Sanded (7024	رال پوشش رنگ
Ø42-48	قطر لوله گیر (روتین)
independent	نوع منبع تغذیه
4.6	وزن (Kg)
مشخصات نوری	
75	شاخص نمود رنگ
4000	دمای رنگ (K)

SMD LED	منبع نوری
9	کد حفظ شار نوری
145	بهره نوری (Lm/W)
17400	شار نوری (Lm)
1.5	توان نامی LED تکی (W)
192	تعداد LED تکی به کار رفته در مدول (PCS)
5SDCM	رواداری مختصات رنگ

اندازه محصول



G-STRM-150W-4K-21750L

ستاره M

150W



گارانتی : 5 سال



اطلاعات اصلی

150	توان (W)
4000	دمای رنگ (K)
21750	شار نوری (Lm)

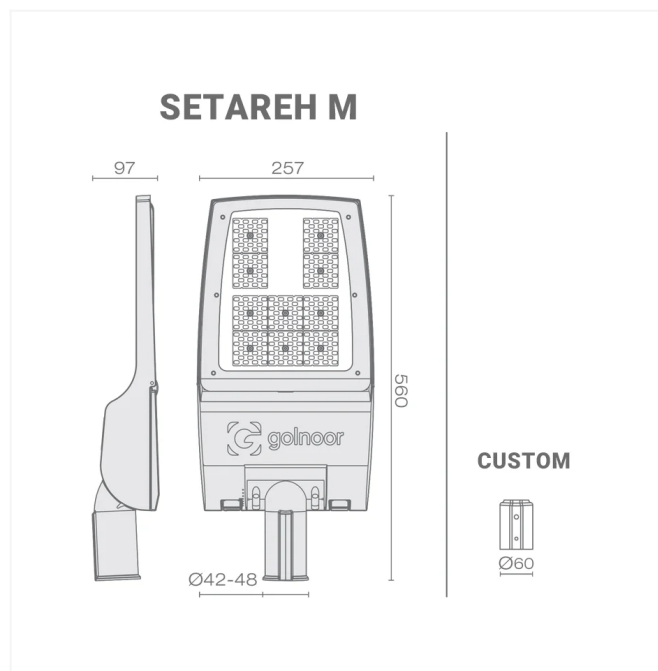
اطلاعات محصول

مشخصات الکتریکی	
I	کلاس حفاظت در برابر شوک الکتریکی (V230)
50	فرکانس
180-265/50-60	محدوده ولتاژ و فرکانس ورودی (VAC/HZ)
36	ولتاژ کار مدول LED (V-DC)
Integrated	نوع مدول LED
230@0.69	جریان ورودی نامی (A@V)
230	ولتاژ و فرکانس ورودی نامی
150	توان (W)
0.95	ضریب توان
15%>	اعوجاج هارمونیک کل
مشخصات عمومی	

کاربرد	Street - بزرگراه - Area
فضای مورد استفاده	فضاهای باز
گارانتی (سال)	5
نوع روشنایی	چراغ خیابانی
بیشینه رطوبت مجاز (%)	95
نوع نصب	pole
نوع محصول	Lighting
طول عمر اسمی (L70B10)	100000
دمای مجاز کارکرد (°C)	50+~20-
مشخصات مکانیکی	
پوشش بدنه	Electrostatic powder paint
جنس بدنه	Diecast Aluminum
جنس خارجی ترین جدار نور گذر	Tempered glass
ابعاد (mm)	L560 x W257 x H97
درجه حفاظت در برابر نفوذ (IP)	IP66
قطر لوله گیر (mm)	Ø42-48/48-60
درجه حفاظت بدنه در برابر برخورد	IK09
درجه حفاظت نورگذر در برابر برخورد	IK07
رال پوشش رنگ	(Grey Sanded (7024
قطر لوله گیر (روتین)	Ø42-48
نوع منبع تغذیه	independent
وزن (Kg)	4.6
مشخصات نوری	
شاخص نمود رنگ	75
دمای رنگ (K)	4000

SMD LED	منبع نوری
9	کد حفظ شار نوری
145	بهره نوری (Lm/W)
21750	شار نوری (Lm)
1.5	توان نامی LED تکی (W)
240	تعداد LED تکی به کار رفته در مدول (PCS)
5SDCM	رواداری مختصات رنگ

اندازه محصول



G-STRM-175W-4K-26250L

ستاره M

175W



گارانتی : 5 سال



اطلاعات اصلی

175	توان (W)
4000	دمای رنگ (K)
26250	شار نوری (Lm)

اطلاعات محصول

مشخصات الکتریکی	
I	کلاس حفاظت در برابر شوک الکتریکی (V230)
50	فرکانس
180-265/50-60	محدوده ولتاژ و فرکانس ورودی (VAC/HZ)
36	ولتاژ کار مدول LED (V-DC)
Integrated	نوع مدول LED
231@0.80	جریان ورودی نامی (A@V)
230	ولتاژ و فرکانس ورودی نامی
175	توان (W)
0.95	ضریب توان
15%>	اعوجاج هارمونیک کل
مشخصات عمومی	

کاربرد	Street - بزرگراه - Area
فضای مورد استفاده	فضاهای باز
گارانتی (سال)	5
نوع روشنایی	چراغ خیابانی
بیشینه رطوبت مجاز (%)	95
نوع نصب	pole
نوع محصول	Lighting
طول عمر اسمی (L70B10)	100000
دمای مجاز کارکرد (°C)	50+~20-
مشخصات مکانیکی	
پوشش بدنه	Electrostatic powder paint
جنس بدنه	Diecast Aluminum
جنس خارجی ترین جدار نور گذر	Tempered glass
ابعاد (mm)	L560 x W257 x H97
درجه حفاظت در برابر نفوذ (IP)	IP66
قطر لوله گیر (mm)	Ø42-48/48-60
درجه حفاظت بدنه در برابر برخورد	IK09
درجه حفاظت نورگذر در برابر برخورد	IK07
رال پوشش رنگ	(Grey Sanded (7024
قطر لوله گیر (روتین)	Ø42-48
نوع منبع تغذیه	independent
وزن (Kg)	4.6
مشخصات نوری	
شاخص نمود رنگ	75
دمای رنگ (K)	4000

SMD LED	منبع نوری
9	کد حفظ شار نوری
150	بهره نوری (Lm/W)
26250	شار نوری (Lm)
1.5	توان نامی LED تکی (W)
288	تعداد LED تکی به کار رفته در مدول (PCS)
5SDCM	رواداری مختصات رنگ

اندازه محصول

