

**серия HQA04**

  	<p><b>Применение:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- парки, игровые площадки, прибрежная полоса, бассейны</li> <li>- сады, вход на территорию</li> <li>- вход в отели, кафе</li> </ul> <p>Весовая нагрузка: 2 тонны</p>
---	---

<b>Технические характеристики</b>	
<b>Материал</b>	закаленное стекло
<b>Солнечный модуль</b>	монокристаллический кремний 3 В
<b>Батарея</b>	аккумуляторная батарея
<b>Ёмкость батареи</b>	хватает заряда приблизительно на 4 бессолнечных дня
<b>Прожектор</b>	светодиод
<b>Цвет</b>	жёлтый, красный, зелёный, синий, белый, а также на заказ клиента
<b>Время заряда/ Время работы</b>	день/ ночь
<b>Рабочая температура</b>	-20°C ~ +80°C
<b>Размер/ Вес</b>	200 мм * 200 мм * 65 мм/ 2,35 кг
<b>Водонепроницаемость</b>	100 %

**серия HQA05**

 	<p><b>Применение:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дорога</li> <li>- тротуар</li> <li>- общественные места</li> <li>- дизайн ночного города</li> </ul>
---	--

<b>Технические характеристики</b>	
<b>Материал</b>	закаленное стекло
<b>Размеры</b>	диаметр 102 мм * высота 47 мм
<b>Вес</b>	550 ± 30 гр.
<b>Цвет</b>	жёлтый, красный, зелёный, синий, белый, оранжевый
<b>Весовая нагрузка</b>	20 тонн
<b>Степень прочности</b>	неразбиваемый

**серия HQB01**



**Применение:**  
 - перекресток  
 - кольцевая дорога  
 - мост

**Технические характеристики**

<b>Солнечный модуль</b>	Материал	моно-/ мультикристаллический кремний
	Напряжение	9 В
	Сила тока	516 мА
<b>Батарея</b>	Размер	17,5 см * 23,5 см
	Напряжение/ Сила тока	6 В/ 20 Ач
<b>Светодиод</b>	Цвет	жёлтый, красный
	Количество	168 шт.
	Частота вспышек	40 раз в минуту ± 20 %
	Время работы	24 часа или ночь

**серия HQB02**



**Применение:**  
 - перекрёсток  
 - кольцевая дорога  
 - граница дороги  
 - мост

**Технические характеристики**

<b>Солнечный модуль</b>	Материал	моно-/ мультикристаллический кремний
	Напряжение	9 В
	Сила тока	516 мА
<b>Батарея</b>	Размер	17,5 см * 23,5 см
	Напряжение/ Сила тока	6 В/ 20 Ач
<b>Светодиод</b>	Цвет	жёлтый, красный
	Количество	168 шт.
	Частота вспышек	40 раз в минуту ± 20 %
	Время работы	24 часа или ночь

**серия HQD02**



**Применение:**  
 - указатель  
 - въезд в тоннель  
 - блокпост

**Технические характеристики**

<b>Солнечный модуль</b>	Материал	моно-/ мультикристаллический кремний
	Напряжение	9 В
	Сила тока	310 мА
<b>Изделие</b>	Размер	750 мм * 600 мм * 33 мм
<b>Батарея</b>	Напряжение/ Сила тока	6 В/ 10 Ач
<b>Светодиод</b>	Цвет	жёлтый, красный
	Количество	90 шт.
	Частота вспышек	60 раз в минуту ± 20 %
	Время работы	24 часа или ночь

**серия HQD05**



**Применение:**  
 - поворот дороги  
 - въезд в тоннель  
 - мост

**Технические характеристики**

<b>Солнечный модуль</b>	Материал	моно-/ мультикристаллический кремний
	Напряжение	9 В
	Сила тока	516 мА
<b>Изделие</b>	Размер	180 см * 75 см * 3,3 см
<b>Батарея</b>	Напряжение/ Сила тока	6 В/ 20 Ач
<b>Светодиод</b>	Цвет	жёлтый, красный
	Количество	270 шт.
	Частота вспышек	60 раз в минуту ± 20 %
	Время работы	24 часа или ночь

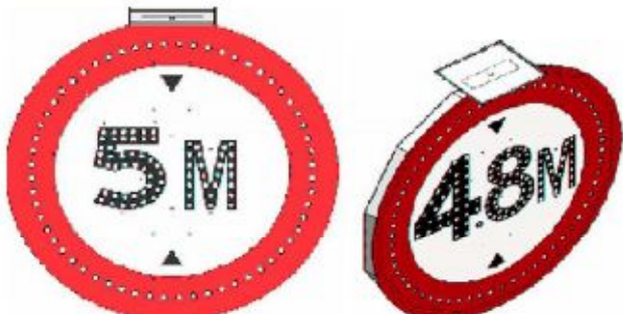
**серия HQE01**

		<p><b>Применение:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строительно-ремонтные работы на дороге</li> <li>- сигнал оповещения об опасности</li> </ul>
<b>Технические характеристики</b>		
<b>Солнечный модуль</b>	Материал	моно-/ мультикристаллический кремний
	Напряжение	3 В
	Сила тока	520 мА
<b>Изделие</b>	Размер	90 см * 90 см * 90 см
<b>Батарея</b>	Напряжение/ Сила тока	2 В/ 5 Ач
<b>Светодиод</b>	Цвет	жёлтый, красный
	Количество	9 шт.
	Частота вспышек	90 раз в минуту ± 20 %
	Время работы	24 часа или ночь

**серия HQF02**

		<p><b>Применение:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объезд</li> <li>- поворот дороги</li> <li>- мост</li> <li>- граница дороги</li> </ul>
<b>Технические характеристики</b>		
<b>Солнечный модуль</b>	Материал	моно-/ мультикристаллический кремний
	Напряжение	9 В
	Сила тока	520 мА
<b>Изделие</b>	Размер	90 см
<b>Батарея</b>	Напряжение/ Сила тока	6 В/ 10 Ач
<b>Светодиод</b>	Цвет	жёлтый, красный, белый
	Количество	57 шт.
	Частота вспышек	90 раз в минуту ± 20 %
	Время работы	24 часа или ночь

**серия HQF08**

		<p><b>Применение:</b> - предупреждающий знак Также по дизайну клиента</p>
<p><b>Технические характеристики</b></p>		
<p><b>Солнечный модуль</b></p>	Материал	мультикристаллический кремний
	Напряжение	9 В
	Сила тока	560 мА
<p><b>Изделие</b></p>	Диаметр	75 см / 90 см / 120 см
<p><b>Корпус</b></p>	Материал	алюминий
<p><b>Батарея</b></p>	Напряжение/ Сила тока	6 В/ 7 Ач * 2 шт.
<p><b>Светодиод</b></p>	Цвет	жёлтый, красный
	Частота вспышек	75 раз в минуту ± 20 %
	Время работы	ночь

**серия HQG04**

		<p><b>Применение:</b> - предупреждение о строительных работах или опасности - текущий ремонт дороги - мост</p>
<p><b>Технические характеристики</b></p>		
<p><b>Солнечный модуль</b></p>	Материал	моно-/ мультикристаллический кремний
	Напряжение	5,5 В
	Сила тока	450 мА
<p><b>Изделие</b></p>	Размер	22 см
<p><b>Батарея</b></p>	Напряжение/ Сила тока	3,7 В/ 4,6 Ач
<p><b>Светодиод</b></p>	Цвет	жёлтый, красный, белый
	Количество	84 шт.
	Частота вспышек	90 раз в минуту ± 20 %
	Время работы	24 часа или ночь