






ООО «Хеліка»  
Україна, 01103 г.Київ  
Бул. Дружбы народов 10  
тел: +38 (044) 383 29 49  
info@helica.com.ua  
www.helica.com.ua

Наименование	Цена, грн
<b>Консольные светильники</b>	
<p><b>1.Светильник ECOWAY магистральный</b> EL-ДКУ-02-060-0146-65X Потребляемая мощность - не более <b>60 Вт</b> Световой поток - <b>5100±15%</b> Лм Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц) Рабочий ресурс не менее 50 000 часов, IP65, гарантия 3 года <b>КСС типа "Ш"</b> <b>Светодиоды Cree</b></p>	  <b>2145</b>
<p><b>2.Светильник ECOWAY уличный</b> EL-ДКУ-02-060-0147-65X Потребляемая мощность - не более <b>60 Вт</b> Световой поток - <b>5700±15%</b> Лм Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц) Рабочий ресурс не менее 50 000 часов, IP65, гарантия 3 года <b>КСС типа "Д"</b> <b>Светодиоды Cree</b></p>	  <b>1785</b>
<p><b>3.Светильник ECOWAY магистральный</b> EL-ДКУ-02-080-0149-65X Потребляемая мощность - не более <b>80 Вт</b> Световой поток - <b>6 900±15%</b> лм Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц) Рабочий ресурс не менее 50 000 часов, IP65, гарантия 3 года <b>КСС типа "Ш"</b> <b>Светодиоды Cree</b></p>	  <b>2810</b>
<p><b>4.Светильник ECOWAY уличный</b> EL-ДКУ-02-080-0150-65X Потребляемая мощность - не более <b>80 Вт</b> Световой поток - <b>7 600±15%</b> Лм Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц) Рабочий ресурс не менее 50 000 часов, IP65, гарантия 3 года <b>КСС типа "Д"</b> <b>Светодиоды Cree</b></p>	  <b>2335</b>
<p><b>5.Светильник ECOWAY магистральный</b> EL-ДКУ-02-100-0152-65X Потребляемая мощность - не более <b>100 Вт</b> Световой поток <b>8 600±15%</b> Лм Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц) Рабочий ресурс не менее 50 000 часов, IP65, гарантия 3 года <b>КСС типа "Ш"</b> <b>Светодиоды Cree</b></p>	  <b>3630</b>

<p><b>6.Светильник ECOWAY уличный</b>  EL-ДКУ-02-100-0153-65X  Потребляемая мощность - не более <b>100 Вт</b>  Световой поток <b>9 000±15% Лм</b>  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  <b>КСС типа "Д"</b>  <b>Светодиоды Cree</b></p>	 <p style="text-align: center;"><b>3025</b></p>
<p><b>7.Светильник ECOWAY магистральный</b>  EL-ДКУ-02-160-0155-65X  Потребляемая мощность - не более <b>160 Вт</b>  Световой поток <b>13 700±15% Лм</b>  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  <b>КСС типа "Ш"</b>  <b>Светодиоды Cree</b></p>	 <p style="text-align: center;"><b>4950</b></p>
<p><b>8.Светильник ECOWAY магистральный</b>  EL-ДКУ-02-200-0140-65X  Потребляемая мощность - не более <b>200 Вт</b>  Световой поток <b>17 200±15% Лм</b>  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  <b>КСС типа "Ш"</b>  <b>Светодиоды Cree</b></p>	 <p style="text-align: center;"><b>5750</b></p>
<p><b>Светильники для наружного применения с креплением на монтажную поверхность</b></p>	
<p><b>9.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-040-0145-65X  Потребляемая мощность - не более <b>40 Вт</b>  Световой поток - <b>2 600±15% Лм</b>  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  <b>КСС типа "Ш"</b></p>	 <p style="text-align: center;"><b>1665</b></p>
<p><b>10.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-040-0144-65X  Потребляемая мощность - не более <b>40 Вт</b>  Световой поток - <b>3 800±15% Лм</b>  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  <b>КСС типа "Д"</b>  <b>Светодиоды Cree</b></p>	 <p style="text-align: center;"><b>1455</b></p>
<p><b>11.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-060-0162-65X  Потребляемая мощность - не более <b>60 Вт</b>  Световой поток - <b>4 900±15% Лм</b>  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  <b>КСС типа "Г"</b>  <b>Светодиоды Cree</b></p>	 <p style="text-align: center;"><b>2145</b></p>

<p><b>12.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-060-0159-65X  Потребляемая мощность - не более 60 Вт  Световой поток - 5 100±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  КСС типа "Ш"  <b>Светодиоды Cree</b></p>		<p>2145</p>
<p><b>13.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-060-0163-65X  Потребляемая мощность - не более 60 Вт  Световой поток - 3 900±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 2 года  КСС типа "Г"</p>		<p>2045</p>
<p><b>14.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-060-0161-65X  Потребляемая мощность - не более 60 Вт  Световой поток -5 700±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  КСС типа "Д"  <b>Светодиоды Cree</b></p>		<p>1785</p>
<p><b>15.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-080-0167-65X  Потребляемая мощность - не более 80 Вт  Световой поток -6 550±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  КСС типа "Г"  <b>Светодиоды Cree</b></p>		<p>2805</p>
<p><b>16.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-080-0164-65X  Потребляемая мощность - не более 80 Вт  Световой поток - 6 900±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  КСС типа "Ш"  <b>Светодиоды Cree</b></p>		<p>2805</p>
<p><b>17.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-080-0166-65X  Потребляемая мощность - не более 80 Вт  Световой поток -7 600±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  КСС типа "Д"  <b>Светодиоды Cree</b></p>		<p>2335</p>

<p><b>18.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-100-0172-65X  Потребляемая мощность - не более 100 Вт  Световой поток 8 200±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  КСС типа "Г"  <b>Светодиоды Cree</b></p>		<p>3630</p>
<p><b>19.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-100-0169-65X  Потребляемая мощность - не более 100 Вт  Световой поток 8 600±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  КСС типа "Ш"  <b>Светодиоды Cree</b></p>		<p>3630</p>
<p><b>20.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-100-0171-65X  Потребляемая мощность - не более 100 Вт  Световой поток - 9 000±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  КСС типа "Д"  <b>Светодиоды Cree</b></p>		<p>3030</p>
<p><b>21.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-160-0180-65X  Потребляемая мощность - не более 160 Вт  Световой поток 13 500±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  КСС типа "Г"  <b>Светодиоды Cree</b></p>		<p>4950</p>
<p><b>22.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-160-0174-65X  Потребляемая мощность - не более 160 Вт  Световой поток 13 700±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  КСС типа "Ш"  <b>Светодиоды Cree</b></p>		<p>4950</p>
<p><b>23.Светильник ECOSPACE для наружного применения</b>  EL-ДБУ-01-200-0183-65X  Потребляемая мощность - не более 200 Вт  Световой поток16 000±15% Лм  Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°C  Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)  Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,  IP65, гарантия 3 года  КСС типа "Г"  <b>Светодиоды Cree</b></p>		<p>5745</p>

**24.Светильник ECOSPACE для наружного применения**

EL-ДБУ-01-200-0177-65X

Потребляемая мощность - не более 200 Вт

Световой поток - 17 000±15% Лм

Диапазон рабочих температур от - 45 до +40°С

Рабочее напряжение 176-264 В (50 Гц)

Рабочий ресурс не менее 50 000 часов,

IP65, гарантия 3 года

КСС типа "Ш"

**Светодиоды Cree**



5745