

# ЛАМПЫ С ДЕРЖАТЕЛЕМ (НЕОНОВЫЕ, НАКАЛИВАНИЯ, СВЕТОДИОДНЫЕ)

<p><b>L-601</b> L=20 d=6.5</p> 	<p><b>L-602</b> L=16 d=6.5</p> 	<p><b>L-603</b> L=12 d=6.5</p> 	<p><b>L-607</b> L=20 d=8.5</p> 	<p><b>L-608</b> L=16 d=8.5</p> 
<p><b>L-610</b> L=20 d=8.5</p> 	<p><b>L-612</b> L=10 d=8.5</p> 	<p><b>N(P)(L)-701</b> L=40 d=8.5</p> 	<p><b>N(P)(L)-702</b> L=30 d=8.5</p> 	<p><b>N(P)(L)-705</b> L=40 d=8.5</p> 
<p><b>N(P)(L)-706</b> L=30 d=8.5</p> 	<p><b>N(P)-707</b> L=24 d=11.5</p> 	<p><b>N(P)-723</b> L=42 d=11</p> 	<p><b>N-725</b> L=42 d=11</p> 	<p><b>N-765</b> L=39 d=11</p> 
<p><b>N(P)-767</b> L=43 d=11</p> 	<p><b>N(P)-769</b> L=40 d=11</p> 	<p><b>N(P)-771</b> L=43 d=11</p> 	<p><b>N(P)-779</b> L=41 d=15.5</p> 	<p><b>N(P)-801</b> L=38 d=11</p> 
<p><b>N(P)-802</b> L=39 d=11</p> 	<p><b>N(P)-803</b> L=38 d=11</p> 	<p><b>N(P)-805</b> L=41 d=11</p> 	<p><b>N(P)-810</b> L=40 d=15.5</p> 	<p><b>N(P)-812</b> L=40 d=15.5</p> 
<p><b>N(P)-813</b> L=48 d=15.5</p> 	<p><b>N(P)(L)-814</b> L=33 d=7.5</p> 	<p><b>N(P)-815</b> L=33 d=7.5</p> 	<p><b>N(P)-818</b> L=31 d=11.5</p> 	<p><b>N(P)-819</b> L=29 d=10</p> 
<p><b>N(P)-821</b> L=50 d=16</p> 	<p><b>N(P)-823</b> L=48 d=16</p> 	<p><b>N(P)-828</b> L=32 d=13</p> 	<p><b>СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ</b> <b>N-706 R</b> 1 2 3</p> <p>1. Тип лампы: <b>N</b>-неоновые (220V), <b>P</b>-накаливания (12V), <b>L</b>-светодиодные (12V)</p> <p>2. Тип корпуса</p> <p>3. Цвет: <b>R</b>-красный, <b>Y</b>-желтый, <b>G</b>-зеленый</p>  <p>L - макс. длина без выводов, мм d - диаметр посадочного отверстия, мм</p>	