



420095, . . . : « . . . »
/ : +7 (843) 564-20-70
www.ledel.ru
e-mail: sales@ledel.ru

L-street 24

«L-street 24»

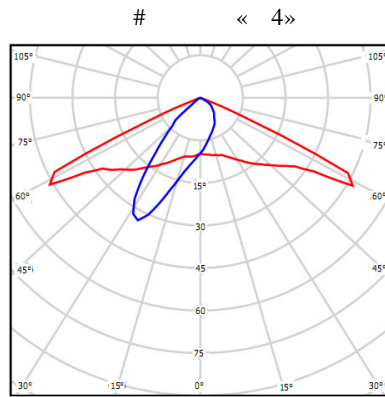
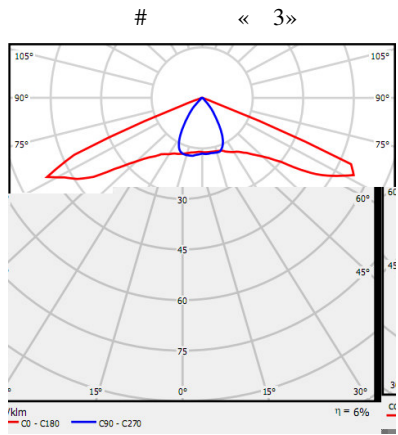
1
 1.1 !" «L-street 24» # \$ % & \$ ' (,
 # \$! ' \$ \$ \$ " , # \$ # \$.) # \$ & # ! ' \$
 # & " .
 1.2 * & ! 1 # \$ + , \$ % #
 - 12.2.007.0.
 1.3 % # . 1 \$ / - 15150.
 1.4 !" # # & ! - 14254 \$ ##
 IP66.
 1.5 ! ' % ' \$ \$ # \$! / (1.) ! / (!
 # \$ ' ±10%.

6
 6.1 # ! . ' \$ # # & ' , -
 # \$ \$! + ' & % * # / " ' \$!
 * + 75% # \$ # \$ \$ 15° (\$ %) . / ' * -

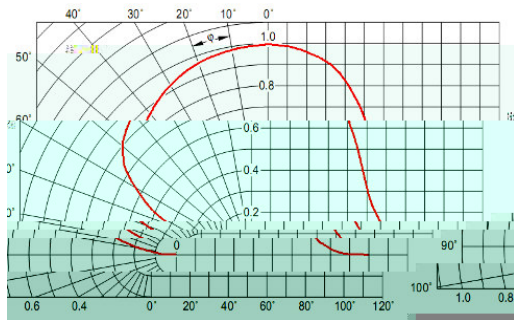
	L-street 24 /4662/40/ 3 L-street 24 /4662/40/ 4	L-street 24 /3136/30/
# \$ + # # \$,	140	265
0 , -(50±10%	
# \$ + # # ,	200	250
/ % " , 1	700	
, (& \$ " \$, cos 2	30,9	
, (# (# , %	/ 1	
(# \$ % ,CRI	72	85
4 \$ / & ,	40	30
5 \$	OSRAM	
" # ,	259	56
% , 6 .	18	56
" # *	4662	3136
/ & " " # ** ,	3749	2495
\$! (" # \$ \$! ,	4000, 5000	
- / \$! \$ \$! , × × ,	143×533×83	
5 ,	2,4	
4 & # \$ (, # \$ " * \$, 2	0,064	
# \$ \$, # (** , °	60 # * 40	
% #	. 1	
& ! # \$ + , \$ %	1	
# & !	IP66	

* # # \$ # \$ \$ # * 25°C.
 ** # # # (" # \$ \$ " 5000 / \$ % " # . % #
 \$ % " # " / ' \$ ies- "
 *** # \$ \$ + , 0,8 /

* 0 9 3 . 11 () 4 . 21331 () 1 . 94127 () 1 . 89737171 / R8 6 . 96 T f 27 . 0111 0 T d () T



« »



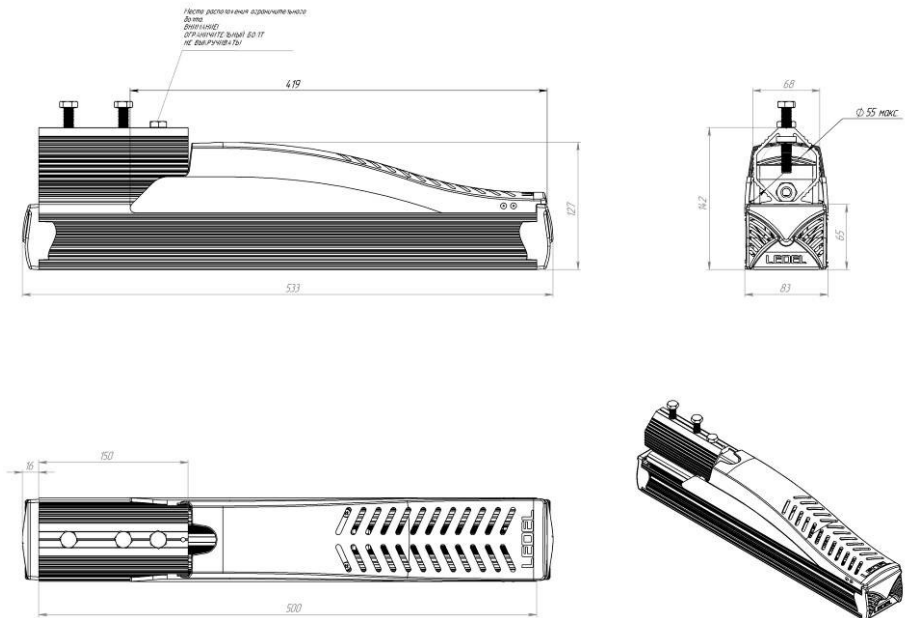
3 \$! \$ # \$!

1.6 4\$ / " # \$ / # \$ \$ # #
 \$ (* , # (* ' * * (-
 * % 6 " . ' % 6 " * & \$
 1.7 % " , # (51 - 17516.1.
 \$ ## " , # (51 - 17516.1.

1.8 * \$ / & 004/2011: IEC 60598-1-2008 (IEC 60598-1:2008), - IEC 60598-2-1-2011, : IEC 60598-2-3-2009 (IEC 60598-2-3:2002), - IEC 62031-2011, + & 020/2011: : 55015-2006 (EN 55015:2000); : IEC 61547-2011 (IEC 61547:2009); - 30804.4.2-2013 (IEC 61000-4-2:2008); - 30804.4.4-2013 (IEC 61000-4-4:2004); : 5 @ 61000-4-5-2006 (IEC 61000-4-5:2005); - 30804.4.11-2013 (IEC 61000-4-11:2004); : IEC 61000-4-8-2011 (IEC 61000-4-8:2009); - 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009); - 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008). : # \$ (- 12.2.007.0, + # \$ \$ " (.

1.9 «L-street 24» * -- / \$! ' \$ 6 " ' # \$ -
 \$ 55 # 5-30 \$ \$! \$ -
 6 18 .

1.10 / & " / \$! \$ \$! # ! \$ 1.
 1.11 + # \$! # \$ & # # \$ ZigBee.



1 - / \$! \$ \$! «L-street 24»

2 (2.1 # # ' :
 -1 6 . ;
 - # # \$1 , . ;
 - #1 6 .

3 &) ,) * ,

3.1 \$ +/! 25 (#\$ 12- % " , # ().
 ! \$ \$! , \$ +/! '\$ " !#\$ / * # \$ / \$ / -
 " " * & " , # (" (.

3.2 - \$.

3.2.1 \$ \$ \$ / ' % ' " 3461-032-60320484-2013 # \$ / * " , # (, \$ # \$ \$,

'\$ + .

3.2.2 - \$ " ! " \$, # (60 (.

3.2.3 4\$! # \$ " % \$ " \$ # \$ /

& \$ / # . - \$ " ! / !# *
 # \$ / * # \$, # (. - \$ " ! / -
 !# * # \$ # \$:

- % ' % ' , \$ % ' # \$ + " / \$ % " ;

- % \$! # \$ / \$ / \$ 6 & " \$ -

\$;

- # ' , ! ! ' # \$! # *% ; # \$ # \$ +

, \$ / % / (1; ' " ! / .

4\$ / \$ + ! 6 # ! ' \$ 6 " \$ # \$ # " # " -

* & / \$ & # \$ * \$ (.

5 1 !

1 4 5 : = 4 A 9 ;) 9 - 1 1 .

5 1 !

4 4 15 - : 7 1 9) < : 1 B 1 9 4

5 . 4 : 9.

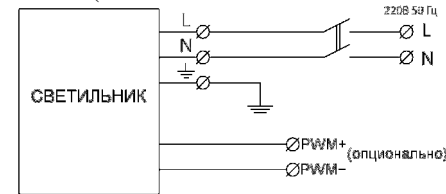
4) \$ +) \$ +) \$ \$ C+ # \$ & ' * -
 & ' 4.1 \$ +) \$ +) \$ \$ C+ # \$ & ' * -
 4.2 # \$ (, # (/ * # \$ ' / # -
 # \$ \$ / , \$.
) 14 B 1 9:
 1) 4) 1 :) 1) 5 9;
 2) 4 : 7 1 , 1. 9 B . 9
 4 14 97 5;
 3) @ 4 1 1 4 7 A <) 98 < 4
 5 @ 0 . <;
 4) ; 01 5 5 ; B 5 < 15 , 5 . , = -
 5 1 = 4 4 9 5 -) - 5!

.5 +)

5.1 # \$ (# +) , # (# \$ \$ #
 6 " . + / ! / # \$ + " .

5.2 / ' # \$ * & # \$ (:

1. / \$ * & / ! (\$ \$ % / , . \$. 1);
2. \$! & * \$! 6 ;
 \$! * \$ / (C \$ +);
3. 4 ! # \$ " (\$ # \$ / 8
);
4.) \$! * \$ / ;
5.) \$! & * \$! 6 ;
) \$ # \$ " # \$;
) \$ * & / ! \$ & / 29 / ;
 , # (.



2 ' # *%

, - ' # . ! # ! \$ & / # \$ \$ - ! " . \$ 0 & / # ! # \$ %

. \$ \$ # \$	\$ # \$ %	5 \$
+ -	4 ' " # \$.	/ # % ' \$ 6 "
	\$ # *% # \$ -	4\$ \$ # \$ -
	# \$ + .	4\$ \$ # * & * / # % \$- # \$ +
- \$!	# \$	/ \$ # - &
! \$ / ! # \$ # \$ / % " , \$.		