

МАРИНЛАЙТ НА ВЫСТАВКЕ НЕВА 2011

ООО "МаринЛайт" приняло участие в работе юбилейной международной выставки по судоходству, судостроению и освоению океана и шельфа НЕВА 2011 в выставочном комплексе "Ленэкспо" в сентябре 2011 года.

Наш стенд располагался в павильоне №4 на втором этаже.



На стенде были представлены более ста образцов осветительного и электроустановочного оборудования



СВЕТОДИОДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ДЛЯ СУДОВ LED

LED ML 3528

LED STN

DLP94/B/LED LED RL-A-5 LED RL-A-3 LED RL-3 LED RL-5



T580 white



DGBb780 red

BGLEDCase-PORT-FM-PE-4.5



LS FLEX 3W/24V



СИГНАЛЬНО ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ФОНАРИ



ОСВЕЩЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ

KLP61-2180

TZP44-2180/PWD

TLP44-2180/PWD/S

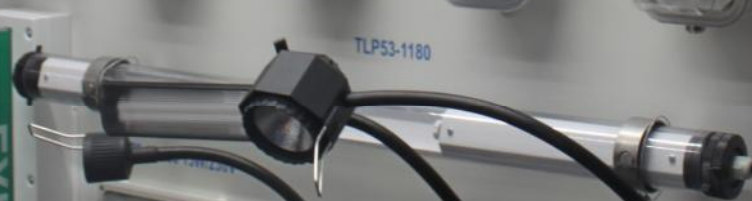
TLP44-2180/PWD

EXP03-2180/PWD/S



HLP130-1180/A3

TLP53-1180



HLP130-1180/A3

HS FLEX 20W/24V/DIM

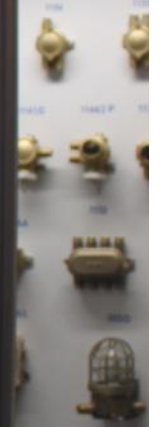
CL FLEX 11W/230V

HF FLEX 50W/230V



ПРОЖЕКТОРЫ

ИННОВАЦИОННОЕ
РЕШЕНИЕ
НА ПАРК



«МАРИНЕЙТ» ОСВЕЩЕНИЕ



ОСВЕЩЕНИЕ ПАЛУБ



antarsat™
www.antarsat.com

НЫЕ



ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МОНТАЖА НА ПАЛУБУ

1150



1151



1152



1154



1155



1156



503



1148/MS



1145/MS



1142/MS



1141



1141/D



1144/2 P



1133/2/P



2066/3



117



122



1142/FS



2720



720/AA



1158



40/2/AE



510/4



510/2



5516/ST



5516/L



505/D



14105/2



Р
О
З
Е
Т
К
И

В
Ы
К
Л
У
Б
У
Т
А
Т
Ш
С
К

ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ

72 284 93	72 284 71	72 294 31	72 294 12	72 294 29	72 194 02	72 194 51
RS16/2 P	S16/2VP	S16/2VP LYS	1054UPT	1090UPT	RS1013PT	RS199PT
RS16/2I	RS16/2+1I	RS16/300GL	1054IFPT	1090UPT IF	RS1014PT	RS1091PT
78/44	KA6	KA12	308	607	1010	1010

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СУДОВ



ОСВЕЩЕНИЕ ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

ELP33-2180



DAP16-2180/U/B15d



DEP16-2180



DEP19-2180/PC



HS SPOT W 20W/24V



DAP30-2180/A3



DEP30-2184



DEP35-2090/B/B15d



HS FLEX W 20W/24V



KJP41-1080



KJP27-1260/W/G1



У
Л
Т
И
П
Ь
Н
И
К

ДЕКОРАТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



JUPITER

JUPITER 3

JUPITER 5

Light
СВЕТ



WISKA
make power white

WISKA
make power white

ΦΟΙ
ΠΟΡ

