

Załącznik nr 1

Parametryzacja opraw

Asl1	LED 2600LM PLX E 34 840
Ar1 zw	LED 8000LM OPTICS-3L E 34 840 / L-1200 Z1,6
BNNO1	LED O-1 1800LM PLX E IP44 34 840
BNNO3	LED O-2 2800LM PLX E IP44 34 840
BNNO2	LED O-2 3600LM PLX E IP44 34 840
BNO1	LED O-1 1800LM PLX E 33 IP20/44 840
BNO2	LED O-2 3600LM PLX E 33 IP20/44 840
EP1	LED 3800LM MICRO-PRM E 34 IP20/44 840
EP5	LED 3800LM PLX E 34 IP20/44 840
EP2	LED 4800LM MICRO-PRM E 34 IP20/44 840
EP3	LED 5800LM MICRO-PRM E 34 IP20/44 840
EP4	LED CRI90 5800LM MICRO-PRM E 34 IP20/44 940
LeSQ1	LED COMPACT 2400LM E IP54 840
Npt4	10000LM PC OPAL E IP65 840 / L-1200
Npt1	2600LM PC OPAL E IP65 840 / L-1200
Npt2	4400LM PC OPAL E IP65 840 / L-1200
Npt3	8800LM PC OPAL E IP65 840 / L-1200
Up1 Aw	1500LM LED SHM E IP65 21 2J AT 840 / TERMOSTAT
RC1	LED 5200LM SHM E IP65 840 / 600X600
RC2	LED 6600LM SHM E IP65 840 / 600X600
RS1	LED 24000LM MICRO-LINE KR E 34 840 / 1190X320
RS2	LED 8000LM MICRO-LINE KR E 34 840 / 1190X220
RO1 EDD zw	460 LED 4200LM PLX L-DOWN EDD 34 840 / H-90MM
RO2 EDD zw	800 LED 9800LM PLX L-DOWN EDD 34 840 / H-180MM
Up1	500LM LED SHM E IP65 21 840
X11	LED 2200LM PLX E 34 840 / L-572
X12	LED 4400LM PLX E 34 840 / L-1132MM
X13	LED 6600LM PLX E 34 840 / L-1692
X14	LED 8800LM PLX E 34 840 / L-2252
X1M1	LED 5200LM MICRO-PRM E 34 840
X1SQN1	LED 8800LM PLX E 34 840
Nt – oprawa natynkowa	
Zw – oprawa zwieszana	

<u>AW1</u>	OPRAWA AWARYJNA AXNO/1W/1/SE/AT
<u>AW2</u>	OPRAWA AWARYJNA LV2O/1W/1/SE/AT
<u>AW3</u>	OPRAWA AWARYJNA ETE/3W/1/SE/AT
<u>AW4</u>	OPRAWA AWARYJNA ODB/3X1W/1/SA/AT + TERMOSTAT
<u>AW5</u>	OPRAWA AWARYJNA LV2C/1W/1/SE/AT
<u>AW6</u>	OPRAWA AWARYJNA ETE/3W/1/SE/AT
<u>AW7</u>	OPRAWA AWARYJNA LV2O/3W/1/SE/AT
<u>AW8</u>	OPRAWA AWARYJNA LVPO/1W/1/SE/AT
<u>AW9</u>	OPRAWA AWARYJNA LVPC/1W/1/SE/AT
<u>EW1</u>	OPRAWA AWARYJNA ARN/1W/1/SE/AT
<u>EW2</u>	OPRAWA AWARYJNA ETE/1W/1/SE/AT