

D) KNIHA SVIETIDIEL

ŠTAVBA: MATERSKÁ ŠKOLA PETRŽALKÁ

MIESTO: Fialová 12, 851 07 Bratislava

VYPRACOVAL: Ing. Veronika Mandová

DÁTUM: 05/2022

ČASŤ: Elektroinštalácia

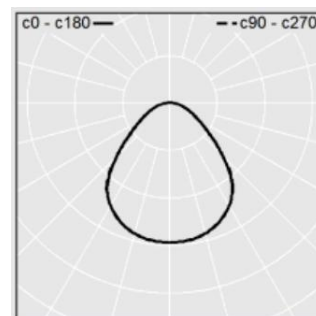
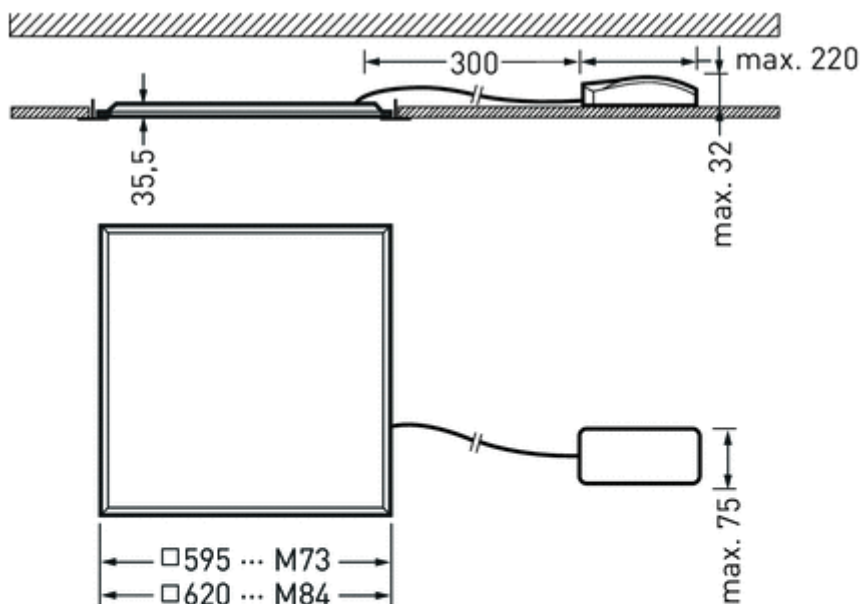
Zákazka č.:	Dokumentácia č.:	1	2	3	4	5	Strana:	Strán:
22-012	MINIMÁLNE TECHNICKE ŠTANDARDY PRE SYSTÉM OSVETLENIA						1	10

L01- REFERENČNÝ VÝROBOK POUŽITÝ VO VÝPOČTE

Rozmery svietidla: 595x595mm

Farba svietidla: Biela

č.	SVIETIDLO	počet
1.	SIELLA G7 M73 PW19 31W 3600lm, 4000K, ON/OFF	48ks

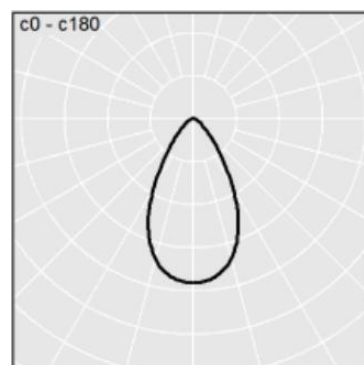
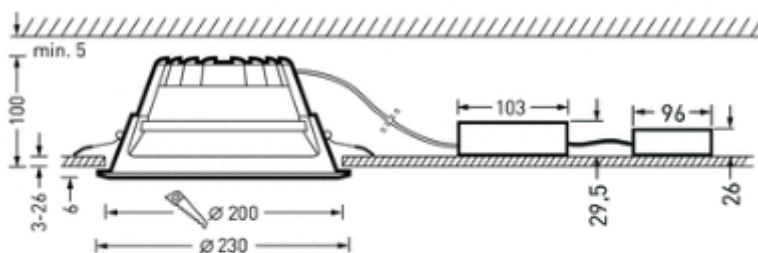


Zákazka č.:	Dokumentácia č.:	1	2	3	4	5	Strana:	Strán:
22-012	MINIMÁLNE TECHNICKÉ ŠTANDARBY PRE SYSTÉM OSVETLENIA						2	10

L02- REFERENČNÝ VÝROBOK POUŽITÝ VO VÝPOČTE

Farba svietidla: Biela

č.	SVIETIDLO	počet
1.	TRILUX- AMATRIS G3 WR 18W 2000lm, 4000K, ON/OFF, IP44	18ks

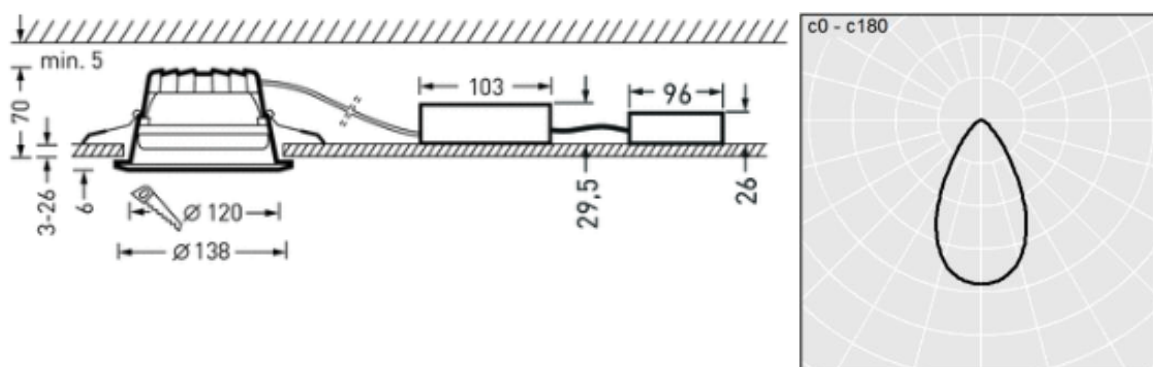


Zákazka č.:	Dokumentácia č.:	1	2	3	4	5	Strana:	Strán:
22-012	MINIMÁLNE TECHNICKÉ ŠTANDARBY PRE SYSTÉM OSVETLENIA						3	10

L03- REFERENČNÝ VÝROBOK POUŽITÝ VO VÝPOČTE

Farba svietidla: Biela

č.	SVIETIDLO	počet
1.	TRILUX- AMATRIS G3 WR 13W 1400lm, 4000K, ON/OFF, IP44	37ks

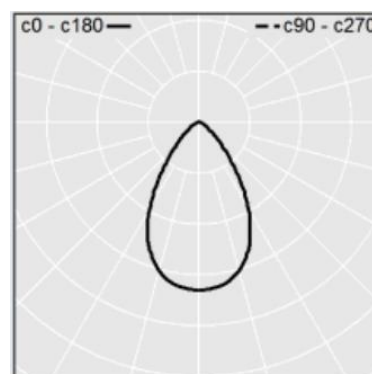
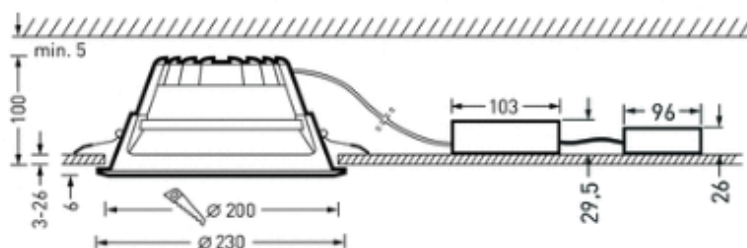


Zákazka č.:	Dokumentácia č.:	1	2	3	4	5	Strana:	Strán:
22-012	MINIMÁLNE TECHNICKÉ ŠTANDARBY PRE SYSTÉM OSVETLENIA						4	10

L04- REFERENČNÝ VÝROBOK POUŽITÝ VO VÝPOČTE

Farba svietidla: Biela

č.	SVIETIDLO	počet
1.	TRILUX- AMATRIS G3 WR 26W 2600lm, 4000K, ON/OFF, IP44	2ks

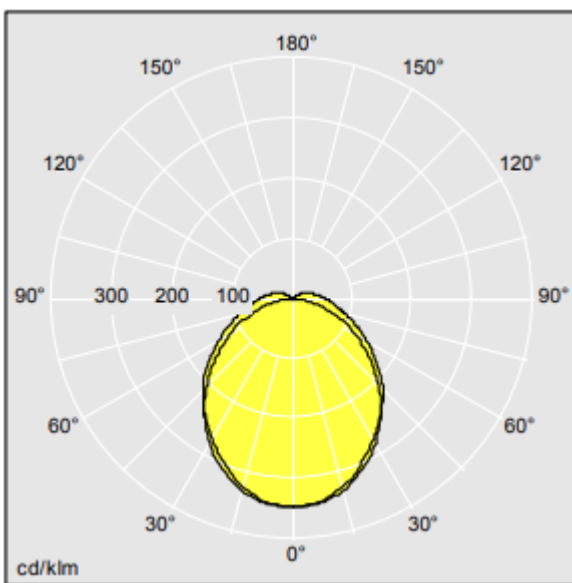
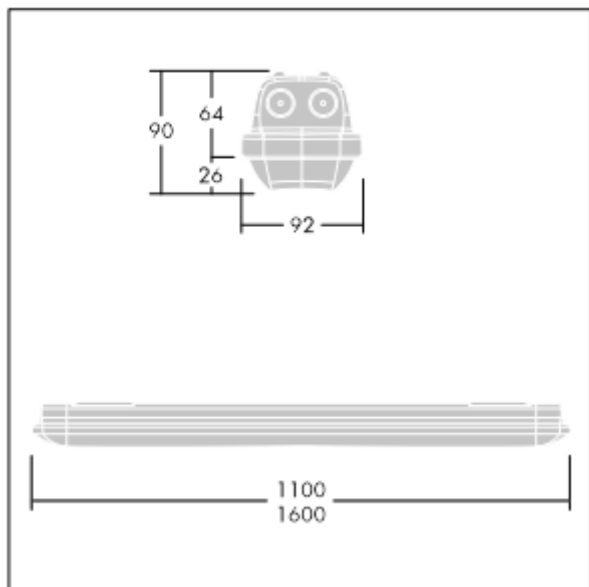


Zákazka č.:	Dokumentácia č.:	1	2	3	4	5	Strana:	Strán:
22-012	MINIMÁLNE TECHNICKÉ ŠTANDARDY PRE SYSTÉM OSVETLENIA						5	10

L05- REFERENČNÝ VÝROBOK POUŽITÝ VO VÝPOČTE

Farba svietidla: Sivá

č.	SVIETIDLO	počet
1.	THORN- AQUAFORCE S LED 22W 3130lm, 4000K, IP66	8ks

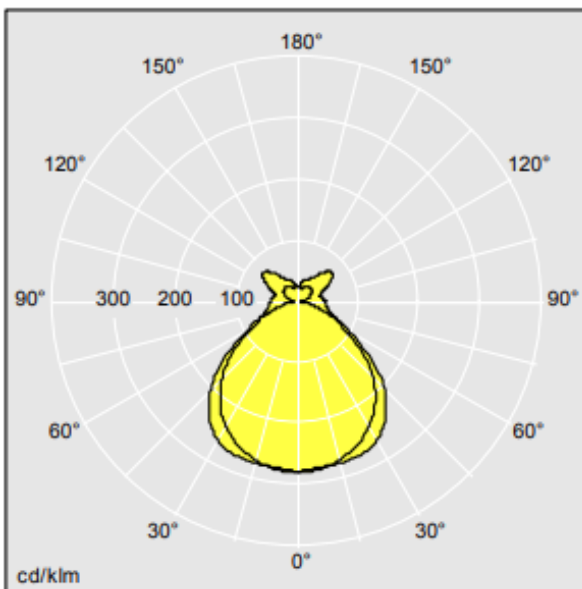
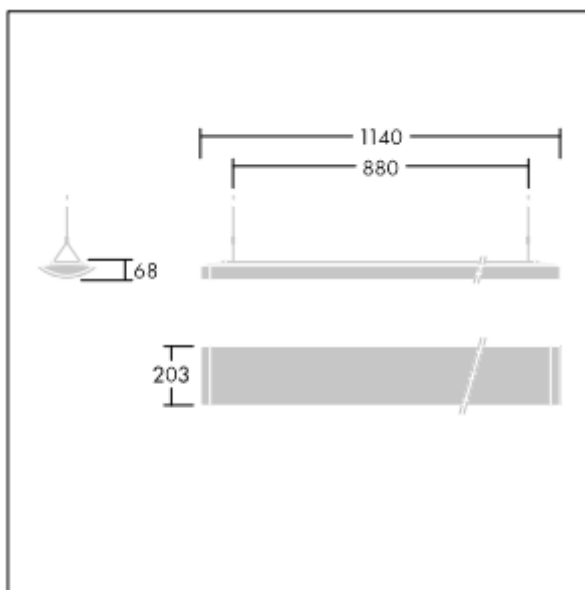


Zákazka č.:	Dokumentácia č.:	1	2	3	4	5	Strana:	Strán:
22-012	MINIMÁLNE TECHNICKÉ ŠTANDARBY PRE SYSTÉM OSVETLENIA						6	10

L06- REFERENČNÝ VÝROBOK POUŽITÝ VO VÝPOČTE

Farba svietidla: Biela

č.	SVIETIDLO	počet
1.	THORN- IQ Wave SUSP S LED 22W 2600lm, 4000K, IP20	2ks

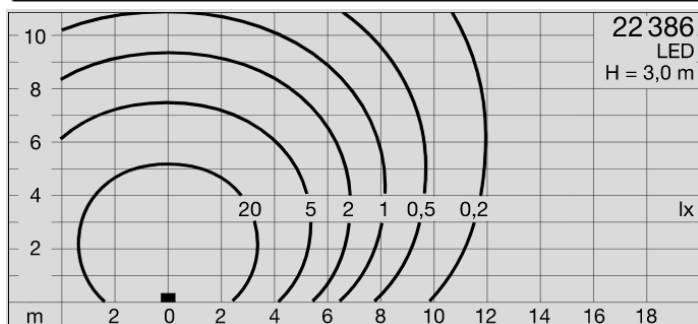
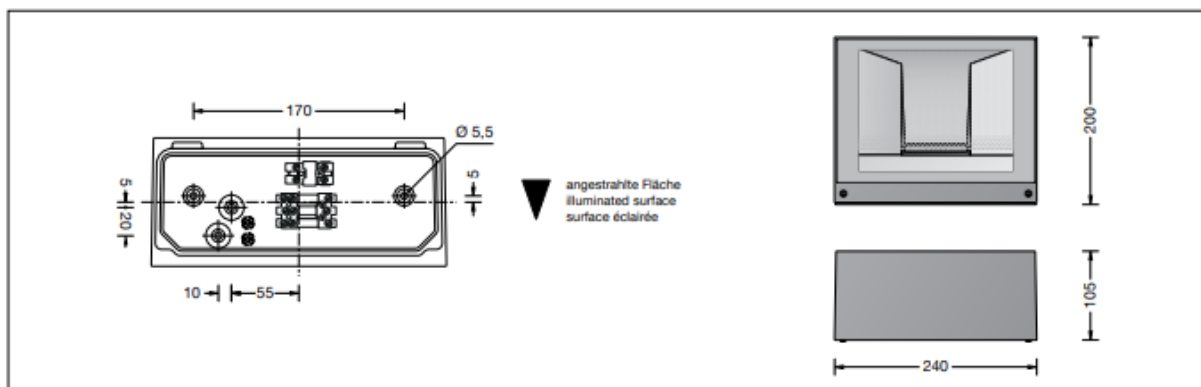
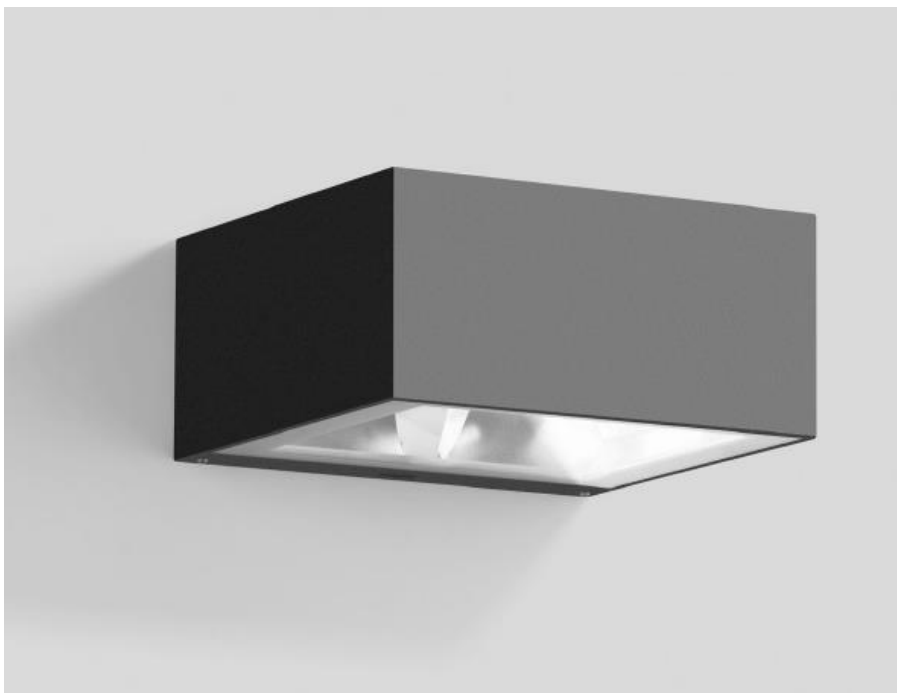


Zákazka č.:	Dokumentácia č.:	1	2	3	4	5	Strana:	Strán:
22-012	MINIMÁLNE TECHNICKÉ ŠTANDARBY PRE SYSTÉM OSVETLENIA						7	10

L07- REFERENČNÝ VÝROBOK POUŽITÝ VO VÝPOČTE

Farba svietidla: Grafitovo sivá

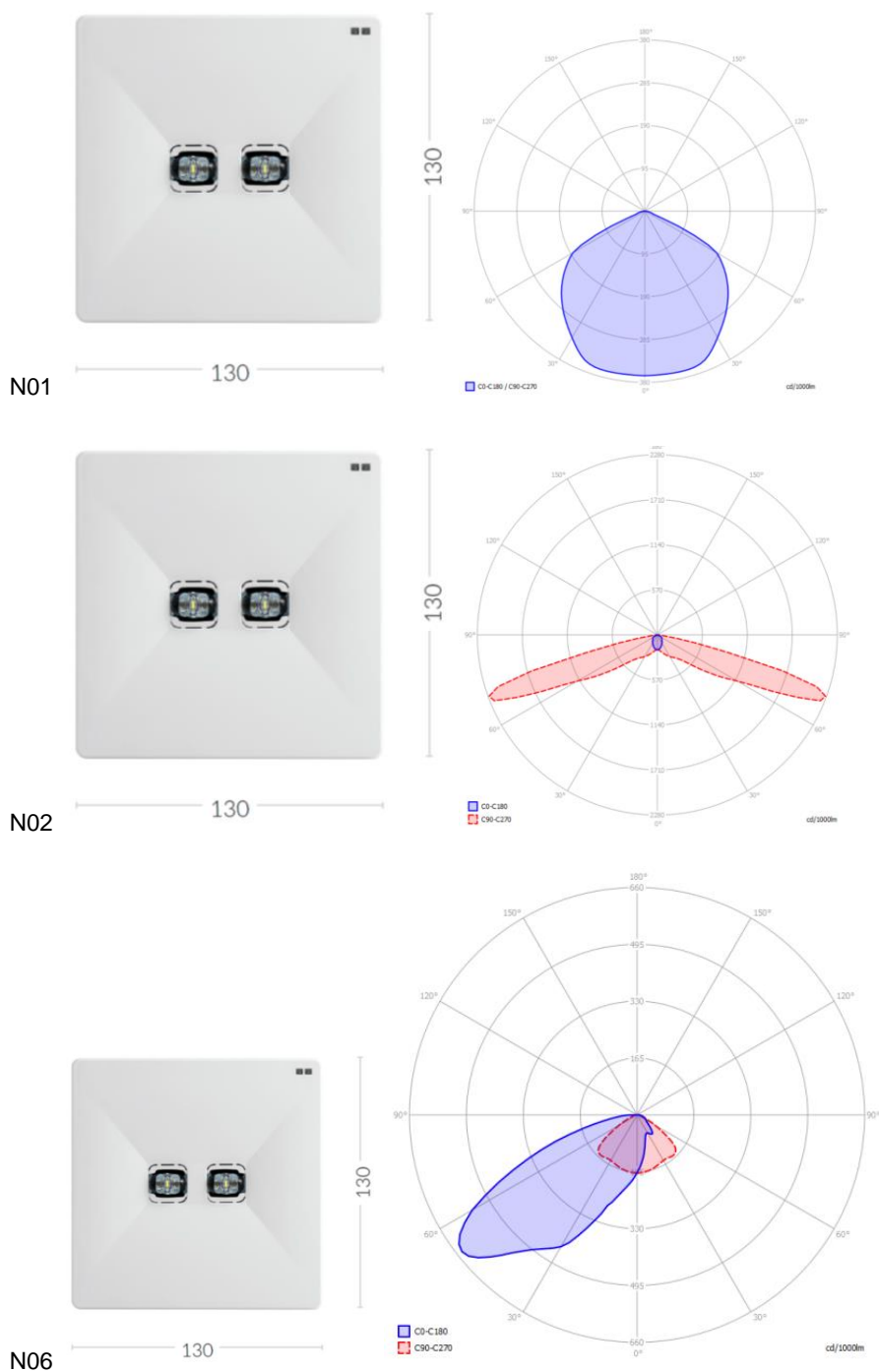
č.	SVIETIDLO	počet
1.	BEGA- WALL LIGHT WALLWASHER LED 20W 2521lm, 4000K, IP65, IK06	4ks



Zákazka č.:	Dokumentácia č.:	1	2	3	4	5	Strana:	Strán:
22-012	MINIMÁLNE TECHNICKÉ ŠTANDARDY PRE SYSTÉM OSVETLENIA						8	10

N01, N02- REFERENČNÝ VÝROBOK NÚDZOVÉHO OSVETLENIA
Farba svietidla: Biela

č.	SVIETIDLO	počet
N01	TM TECHNOLOGIE- Antipanikové OPEN AREA, zapustené 2W, 333lm, 1H práce, verzia AT	12ks
N02	TM TECHNOLOGIE- Antipanikové CORRIDOR, zapustené 2W, 289lm, 1H práce, verzia AT	5ks
N06	TM TECHNOLOGIE- Antipanikové POŽIARNO-TECHNICKÉ ZARIADENIA, zapustené 2W, 292lm, 1H práce, verzia AT	7ks



Zákazka č.:	Dokumentácia č.:	1	2	3	4	5	Strana:	Strán:
22-012	MINIMÁLNE TECHNICKÉ ŠTANDARBY PRE SYSTÉM OSVETLENIA						9	10

N03, N04- REFERENČNÝ VÝROBOK NÚDZOVÉHO OSVETLENIA
Farba svietidla: Biela

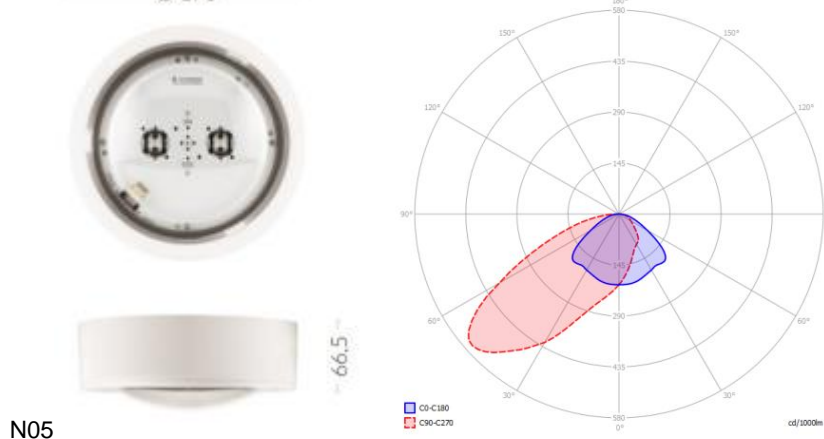
č.	SVIETIDLO	počet
N03	TM TECHNOLOGIE- Nástenné s piktogramom, prisadené 1W, Svietivosť > 300 cd / m ² , viditeľnosť 25m, 1H práce, verzia AT	5ks
N04	TM TECHNOLOGIE- Stropné s piktogramom, prisadené 1,5W, Svietivosť > 150 cd / m ² , viditeľnosť 25m, 1H práce, verzia AT	27ks
N05	TM TECHNOLOGIE- Nástenné exteriér- osvetlenie evakuačnej cesty, prisadené 4,5W, Svetelný tok 470 lm , IP65, 1H práce, verzia AT	10ks



N03



N04



N05

Zákazka č.:	Dokumentácia č.:	1	2	3	4	5	Strana:	Strán:
22-012	MINIMÁLNE TECHNICKÉ ŠTANDARBY PRE SYSTÉM OSVETLENIA						10	10