



Легенда:	
	Разширението табло - (ГГЕтор), стено, за открит монтаж, IP43
	Осв. тбло - LED панел 45W, 4000Lm, IP20, за монтаж в осветен таван
	Осв. тбло с ЛП 4x18W, IP20, 5400Lm, за монтаж в осветен таван
	Проектор 150W с MAXI 12000Lm, IP44, 230/143mm, с носачване, за монтаж в осветен таван
	LED осв. тбло, 24W, 1900Lm, IP44, Ø150mm, за монтаж в осветен таван
	LED осв. тбло, 12W, 950Lm, IP44, Ø120mm, за монтаж в осветен таван
	LED осв. тбло за вентилация 9W, IP44, за монтаж на стена с вградена акумулаторна батерия 1,5 часа
	Обинкован плоч 250V AC/6A, за монтаж в гипскартон
	Обинкован плоч 250V AC/6A, за монтаж на стена
	Обинчен клин 250V AC/6A, за монтаж в гипскартон
	Двабелован клин 250V AC/6A, за монтаж в гипскартон
	Обинчен плоч 250V AC/10A, за монтаж на стена
	Обинкован плоч 250V AC/6A, IP44 за монтаж в гипскартон
	Обинчен клин 250V AC/6A, IP44 за монтаж в гипскартон
	Бултон с индикатор за монтаж в гипскартон
	Различителна гутил, PVC, IP 44
	Нормална осветеност
	Различителна осветеност
	402W IP20 3000K P1 сторн-4
	Брой и мощност на осветелните тла, W El. тбло - токов кръг

- Забелешки / Notes:
- Осветелната инсталация да се направи със силов кабел HVL 0-6/1V.
 - Или SVL 3x1 5mm.
 - Кабелите да се монтират на височина 1.0m от пода и на 0.15m от светлата част на вратата.
 - Бултоните с индикатор се захватват с кабел SVL 3x1 5mm.

СЪПАСОВАЩЕ			
Част	Име и фамилия	Подпис	
Арх.	др. З. Костова		
ОБК	инж. Б. Христова		
инж. Т. Костова			
Възложител: "Мини Марница ЕТОО" ЕАД			
Обект: "Мини Марница ЕТОО" ЕАД			
Детайли: Проектант: Зани за открит монтаж			
Проектант: Инж. Христова			
Чертук: Инж. Христова			
Осветелната инсталация за			
Редовно и експлуатационно			
Част: Експерт			