



Предназначение	регулятор осветление	осв.	осв.	бактер. осв.	бактер. осв.	осв.	осв.	рез.	рез.
Токов кръг		1	2	3	4	5	6	7	8
Ринст./kW/		0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4
Сеч на кабела		3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5	3x2,5
Редн. ,kW	Ринст=2,8квт Редн=2квт In=9a								

ЗАБЕЛЕЖКА:

1. Таблото да се изпълни в съответствие с изискванията на БДС EN 60439-3.
2. Апаратурата и тоководящите части да бъдат монтирани зад защитни капаци. Достъпа до палците и ръкохватките на комутационните апарати се осигурява посредством отвори в защитните капаци.
3. Изборът на автоматичните прекъсвачи е съобразен с токовете на к.с., спазени са изискванията за селективност.
4. При замяна типа на апаратурата да се преизчисли схемата.

Първична схема на ел. табла

Трег.осв. (към Трегристр.)

Обект: МБАЛ - Бургас
Преустройство на част от приземните етажи на Корпус 5 и Корпус 6
Отделение по Кожно-венерически заболявания

Проектант:инж. Ася Малакова

лист6
10.2015г