

## دارات الإنارة

### \*\* الإنارة البسيطة \*\*

أ - الهدف : التحكم في مستقبل (مصباح) أو أكثر من مكان واحد بواسطة قاطعة بسيطة.

ب - مثال : نستعمل الإنارة البسيطة عادة في دورات المياه، قاعة الحمام ، أو الشرفات.

ج - معايير اختيار العتاد :

يمكن تحقيق هذه الإنارة إما تحقيقا ظاهرا أو موثوقا (Encastré) باحترام معايير الحماية للأشخاص و العتاد.

❖ المستقبلات : مصباح ذو برغي (75W,230V)

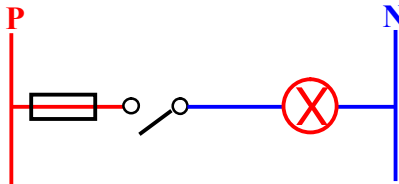
❖ القاطعة البسيطة : 250V, 10A

❖ نواقل ذات مقطع : 1.5mm<sup>2</sup>

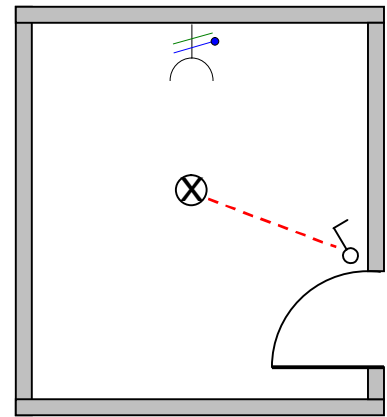
❖ فاصل أحادي القطب : 10A

د - دراسة تختلف المخططات :

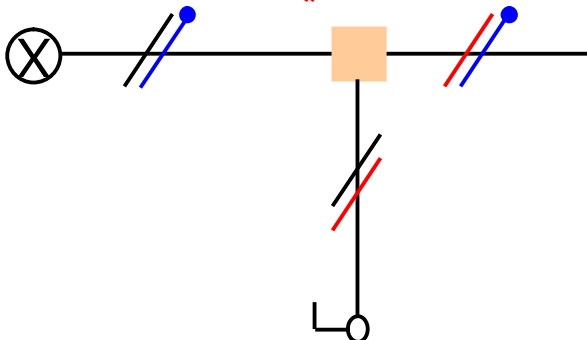
#### المخطط النظري :



#### المخطط المعماري (الهندسي) :



#### المخطط الأحادي السلك :



#### المخطط المتعدد الأسلاك :

