

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**


IP20



AC210-250V



AC220V



Interior



Alumínio



-30°C +70°C


 CE, RoHS,  
ECORAAE

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Proteção IP             | IP20              |
| Tensão de Funcionamento | AC210-250V        |
| Alimentação             | AC220V            |
| Interior-Exterior       | Interior          |
| Materiais               | Alumínio          |
| Temperatura de Trabalho | -30°C +70°C       |
| Certificados            | CE, RoHS, ECORAAE |

**DETALHES:**

Mecanismo de Encastrar EU, interruptor de Cruzamento. com tecA de cor gris. Não Inclui marco metálico ni Painel frontal de cristal. (Omarco frontal de cristal Inclui o marco metálico) serve para encender e apagar a luz desde três lugares diferentes. Por exemplo, um pasillo, onde Tem s um mecanismo na entrada, outro na parte média de pasillo e outro ao final. Se combina com dos interruptores-Comutadores.

## GALERIA DE IMAGENS: