



EER503

**Detector presença Standard 360° encastrado ON/OFF**

**Características técnicas**

**Deteção**

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Tipo de sensor               | Detetor de presença |
| Ângulo de deteção            | 360 - 360           |
| Ângulo de deteção horizontal | 360 - 360           |

**Iluminação**

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Potência da lâmpada LED | 400 W |
|-------------------------|-------|

**Modo de configuração**

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Atraso ao desligar | 0 s |
|--------------------|-----|

**Iluminação**

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Nível de deteção | 5 - 2000 lx |
|------------------|-------------|

**Modo de configuração**

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Atraso ao ligar | 0 s |
|-----------------|-----|

**Conexão**

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Tipo de conector/ficha | Terminal de encaixe |
|------------------------|---------------------|

**Frequência**

|            |            |
|------------|------------|
| Frequência | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

**Dimensões**

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Profundidade da montagem | 78 mm         |
| Altura de instalação     | 2,50 - 2,50 m |

**Materiais**

|            |          |
|------------|----------|
| Material   | Plástico |
| Acabamento | Mate     |

**Segurança**

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Índice de proteção IP | IP41 |
|-----------------------|------|

**Instalação, montagem**

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Montagem                          | Encastrar |
| Possibilidade de montagem no teto | Sim       |

**Distância de atuação**

|  |      |
|--|------|
| Alcance máximo frontal                   | 5 m  |
| Capacidade de transmissão máxima lateral | 10 m |

**Sustentabilidade**

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| REACH - livre de SVHC | Sim |
| Conformidade RoHs     | Sim |