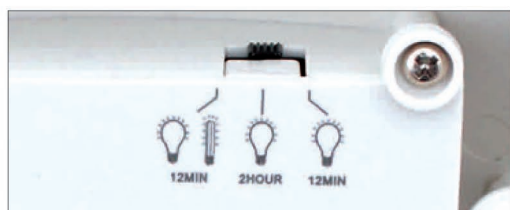
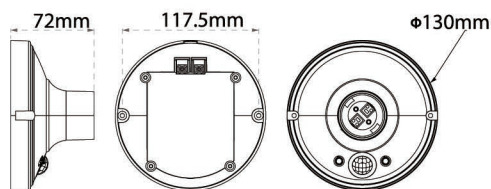
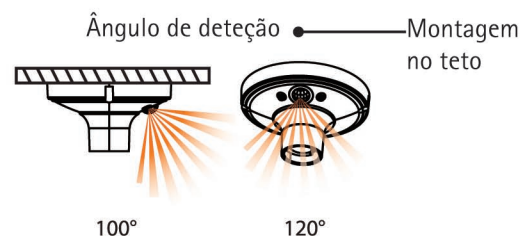
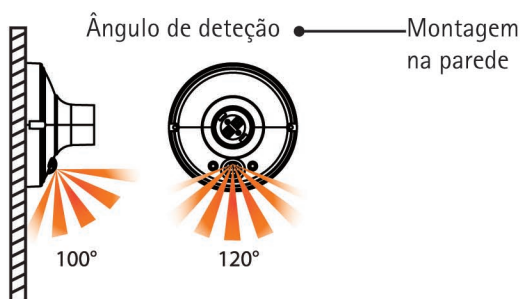




©Copyright Xindar 2014



HOLDIR



HOLDIR  
8436044915116

# Porta-lâmpadas com detector por infra-vermelhos integrado **HOLDIR**

PIR Passive Infrared Technology

*Porta-lâmpadas INTELIGENTE universal HOLDIR XINDAR, tudo em um, com micro-detector infra-vermelho e casquilho para lâmpada integrado. Quando alguém entra no campo de detecção, começará o controle da carga. Capaz de identificar o dia e a noite.*

Ideal para poupança de energia, eficiência energética, segurança e automatização.

- Válido para lâmpada incandescentes, LED e Baixo Consumo-standard E27
- Tempo aceso Ajustável (10s - 12min).
- Campo de detecção: 6~8 metros.
- Ângulo de detecção: 120°.
- Sensor de iluminação ajustável: 10~2000LUX. Máx. 60W (incandescente, baixo consumo e LED)
- Para teto ou parede e com amplo campo de detecção, ideal para corredores, entradas, garagens, zonas de passagem, obras...
- Parafusos e buchas de fixação e manual incluídos.

| Funções                                    | HOLDIR   |
|--|--|
| Fonte de alimentação                       | 100V /CA-240V/CA                                 |
| Frequência de potência                     | 50/60 Hz   |
| Carga nominal                              | 60 W max<br>(incandescente, baixo consumo e LED) |
| Tempo de retardamento                      | 10 Seg~12 min (ajustável)                        |
| Tempo de retardamento                      | 30 seg~ 2 horas (ajustável)                      |
| Tempo de retardamento do modo fluorescente | 10 seg ~ 12 minutos (ajustável)                  |
| Campo de detecção                          | 6-8 metros                                       |
| Nível de luminosidade                      | 10-2000 LUX (ajustável)                          |
| Ângulo de detecção                         | 120°/100°  |
| Altura de instalação                       | 2,5 ~ 3,5 m (teto)/1,5~ 3 (parede)               |
| Temperatura de funcionamento               | -10°C ~40°C                                      |
| Temperatura de humidade                    | < 93% RH   |
| Velocidade de detecção                     | 0,6 ~ 1,5 m/seg                                  |
| Tipo de ficha da lâmpada                   | E27 (standard)                                   |
| Dimensões                                  | ø130 x 73 mm                                     |
| Peso                                       | 225 gr   |