

## Iluminador W-LED AXIS T90B35

### Iluminação branca otimizada para câmeras Axis

A quantidade de luz necessária na cena é otimizada bastando apontar o AXIS T90B35 sempre que necessário. O ângulo padrão do feixe é 10 graus. Três lentes divergentes estão incluídas (35°, 60° e 80°). Uma lente divergente de 120° está disponível como acessório opcional. A tecnologia de lente holográfica distribui a quantidade de luz uniformemente por todo o feixe, sem nenhum ponto quente. A sensibilidade da fotocélula e a intensidade da iluminação podem ser ajustadas remotamente com precisão. O AXIS T90B35 pode ser ativado e desativado pela fotocélula integrada, via porta de E/S da câmera ou via sensor PIR.

- > **LED branco**
- > **Lentes intercambiáveis altamente flexíveis**
- > **Ajuste fino do nível do chão com o auxílio do controle remoto**
- > **Cenas iluminadas uniformemente**
- > **Compatível com todas as câmeras Axis**



## Iluminador W-LED AXIS T90B35

<b>Produtos com suporte</b>	Todas as câmeras de rede Axis	<b>Aprovações</b>	EN 55022 Classe B, EN 55024, EN 61547, EN 55015, EN 50130-4, C-tick AS/NZS CISPR 22 Classe B, KCC KN22 Classe B, KN24, EN 60598-1, IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262 IK09, EN 50130-5, RoHS, REACH, WEEE, CE
<b>Distância</b>	Com lente padrão 10° x 10°: 150 m (492 ft) Com lente divergente 35° x 10°: 80 m (262 ft) Com lente divergente 60° x 25°: 45 m (148 ft) Com lente divergente 80° x 30°: 30 m (98 ft) Com lente divergente opcional 120° x 50°: 20 m (66 ft)	<b>Condições de operação</b>	-50 °C a 50 °C (-58 °F a 122 °F) Umidade: 10 – 100% de umidade relativa (com condensação)
<b>Alimentação</b>	Tensão de entrada: 12 – 24 VCA/VCC Frequência CA: 50 – 60 Hz Comprimento do cabo: 2,5 m (8 ft) Iluminação máxima 48 W 20% da iluminação máxima: 12 W Modo de espera: 0,15 W	<b>Condições de armazenamento</b>	-50 °C a 70 °C (-58 °F a 158 °F)
<b>Tecnologia de controle</b>	Nível de energia, sensibilidade da célula fotoelétrica, link de telemetria para ativação remota (se necessário), temporizador	<b>Dimensões</b>	135 x 180 x 95 mm (5,3 x 7,1 x 3,7 pol.)
<b>Tipo</b>	5700 K Potência luminosa: 2840 lm	<b>Peso</b>	1650 g (3,6 lb)
<b>Ângulo</b>	10° sem lente divergente Com lentes divergentes: 35°, 60°, 80°, 120° <sup>a</sup>	<b>Acessórios inclusos</b>	Três lentes divergentes para ângulos de feixe diferentes: 35° (pré-montada), 60° e 80°
<b>Invólucro</b>	Alumínio e policarbonato Cor: branco e prata	<b>Acessórios opcionais</b>	Suporte simples AXIS T90A61 Suporte duplo AXIS T90A62 Suporte em L para montagem em parede AXIS T90A63 Presilha de poste para suporte AXIS T90A66 Controle remoto AXIS T90B Lente divergente C branca de 120° AXIS Adaptador para rede elétrica PS-24
<b>Visor e indicadores</b>	LEDs indicadores	<b>Garantia</b>	Garantia Axis de 3 anos com garantia adicional de 2 anos grátis. Veja mais informações em <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>
<b>Ambiente</b>	Ambientes externos	a. <i>Acessório opcional</i>	
<b>Montagem</b>	Paredes, tetos, colunas, gabinetes de câmeras	<b>Responsabilidade ambiental:</b> <a href="http://www.axis.com/environmental-responsibility">www.axis.com/environmental-responsibility</a>	