

AXIS T90D40

Illuminatore ad alte prestazioni facile da installare

La nuova generazione di illuminatori Axis, basata sulla più recente tecnologia LED, consente di irrorare più luce nel punto desiderato. AXIS T90D40 IR-LED Illuminator consente di aumentare la distanza di illuminazione, riduce al minimo la dispersione della luce e previene la sovraesposizione degli oggetti in primo piano. Con obiettivi intercambiabili, l'angolo di illuminazione può essere ottimizzato per adattarsi al campo visivo della telecamera di rete. Grazie alle funzionalità verdi integrate, ad esempio la regolazione della potenza e il controllo della telemetria (solo sui modelli CA/CC), gli illuminatori Axis ottimizzano il potenziale per il risparmio energetico.

- > **Basso consumo energetico**
- > **Angolo di illuminazione flessibile**
- > **Facile configurazione tramite controllo remoto**
- > **Numerose opzioni di montaggio**



AXIS T90D40

Generale	
Prodotti compatibili	Tutte le telecamere Axis con filtro IR
Distanza	Con obiettivo standard 10° x 10°: 500 m Con obiettivo divergente 35° x 10°: 250 m Con obiettivo divergente 60° x 25°: 135 m Con obiettivo divergente 80° x 30°: 105 m Con obiettivo divergente opzionale 120° x 50°: 65 m
Alimentazione	Ingresso alimentazione: 24 V CA/CC Frequenza CA: 50-60 Hz Luce massima: 100 W Modalità in standby: 0,3 W
Tecnologia di controllo	Tramite posizioni predefinite integrate o controllo remoto: livello di potenza, sensibilità fotocellula, link di telemetria per attivazione remota, timer
Tipo	850 nm semi discreto
Angolazione	Senza obiettivi divergenti: 10° Con obiettivi divergenti: obiettivi divergenti da 35°, 60°, 80°, 120° ^a
Alloggiamento	Alluminio e policarbonato Colore: nero
Display e indicatori	Indicatore LED
Ambiente	Per ambienti interni ed esterni
Montaggio	Alloggiamento della telecamera a scatola fissa, su palo, a soffitto, a parete
Condizioni di funzionamento	da -50 °C a 50 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 100% (con condensa)
Condizioni di immagazzinaggio	Da -50 °C a 70 °C
Approvazioni	EMC FCC Parte 15.107 e 15.109 Classe B, ICES-003 Issue 6 Classe B, EN 55032 Classe B, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B, VCCI Classe B, EN 55015, EN 55024, EN 50130-4, EN 61547 KCC KN15, KN 61547 Sicurezza IEC/EN 60598-1, IEC/EN 62471 (gruppo di rischio 2), C22.2 N. 250.0-08, UL 2108 Ambiente IEC/EN 60529 IP66, IEC/EN 62262 IK09
Dimensioni	180 x 277 x 75 mm Lunghezza cavo: 2,5 m
Peso	3,1 kg
Accessori inclusi	Tre obiettivi divergenti con diversi angoli del fascio luminoso: 35°, 60° e 80°
Accessori opzionali	Telecomando per AXIS T90B Obiettivo divergente AXIS IR D 120 ° AXIS T90 Wall-and-Pole Mount AXIS T90 Single Bracket AXIS T90 Multi Bracket Power Supply PS24 240 W Per ulteriori accessori, visitare www.axis.com
Garanzia	garanzia di 5 anni, visitare axis.com/warranty

a. 120° come accessorio facoltativo

Responsabilità ambientale:
axis.com/environmental-responsibility