

## IT-SSG8POE-WL

Con 8 LED ad alta potenza per un consumo totale di 8W, un angolo di apertura del fascio luminoso compreso tra 30° e 60° capace di coprire una distanza compresa tra 30m e 1m, l'IT-SSG8POE-WL è un Illuminatore a Luce Bianca con un'elevata garanzia di servizio.

- Flusso luminoso 700lm.
- Temperatura del colore 3000-3500K/5500-6000K.
- Tempo di vita medio dei LED 50.000 ore.
- Campo di temperatura di lavoro esteso da -40 a 60°C.
- Garanzia 1-2 anni.



## Famiglia Prodotto

L'IT-SSG8POE-WL fa parte della serie Vandal Resistant degli Illuminatori a Luce Bianca di Intellisystem Technologies che rappresenta la soluzione di qualità per l'illuminazione notturna a LED, atta a fornire una luce ad alta potenza per illuminare la scena di telecamere CCTV e IP. Tali prodotti sono stati appositamente progettati per garantire ottimi risultati e performance in termini di illuminazione e colori.

## Caratteristiche Prodotto

- Alimentazione PoE (Power over Ethernet).
- Sistema di alimentazione innovativo di tipo power drive.
- Custodia in alluminio ad alta conduttività termica per favorire la dispersione del calore dei componenti interni con pannello Antivandalo in policarbonato (PC).
- Tutti gli illuminatori della serie hanno un circuito di risparmio energetico atto a garantire un basso consumo di energia elettrica.
- Grado di protezione agli agenti atmosferici IP66.
- Controllo manuale del fascio luminoso.
- Controllo manuale del sensore di accensione.
- Installazione semplificata.

## Funzioni Base

- *Dispositivo atto a migliorare le prestazioni di ogni telecamera in presenza di scarsa illuminazione, migliorando così gli effetti delle immagini riprese di notte.*
- *Bassi costi per la relativa installazione e cablaggio*
- *Utilizzo per interni ed esterni.*

## Specifiche Tecniche

**Tipo di LED:** 8 unità a LED a luce bianca ad alta potenza

**Flusso luminoso:** 700lm

**Temperatura del colore:** 3000-3500K/5500-6000K

**Angolo di apertura del fascio luminoso:** Da 30° a 60°

**Distanza del fascio luminoso:** Da 1m a 30m

**Staffa di fissaggio:** Per fissaggio a muro e a palo

**Cavo di collegamento:** IP66 con connettore RJ45 e cavo Cat.5e da 50cm

**Tensione di alimentazione:** PoE IEEE 802.3af

**Potenza dissipata:** 8W

**Funzione Day & Night:** Senza sensore CDS

**Temperatura di esercizio:** Da -40 a 60°C

**Grado di protezione agli agenti atmosferici:** IP66

**Colore:** Bianco/Nero

**Pannello:** Pannello antivandalo

**Custodia:** Alluminio pressofuso

**Peso netto:** 0.52 kg

**Peso lordo:** 0.6 kg

**Dimensioni:** 145\*135\*95mm

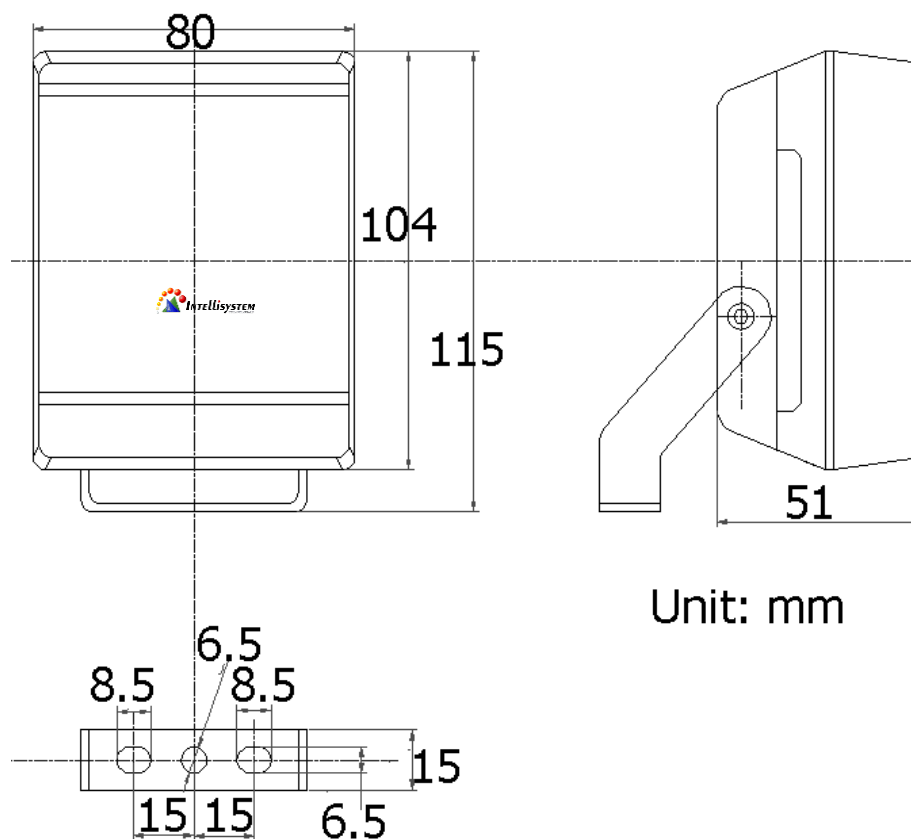
## Selezione Modelli

Modello	Angolo di apertura	Distanza
IT-SSG8POE-WL-30-BC-W	30°	1m - 30m
IT-SSG8POE-WL-45-BC-W	45°	1m - 25m
IT-SSG8POE-WL-60-BC-W	60°	1m - 15m

*\*Il parametro distanza è stato misurato utilizzando una telecamera con installato un CCD Sony da 1/3" da 0.01 LUX.*

Per raggiungere le distanze richieste fare attenzione alle specifiche della telecamera e agli obiettivi e lenti che s'intendono utilizzare poiché la distanza raggiunta dipende molto da questi parametri e può variare da modello a modello.

## Disegni Meccanici



## Immagini Campione



Con illuminatore acceso



Con illuminatore spento