



IIR-50940-LR Aydınlatma cihazı, 940nm, uzun aralık



Bu kıızılıötesi aydınlatma cihazı uzun mesafeli iç mekan ve dış mekan video gözetim uygulamaları için gizli veya yarı gizli aydınlatma sağlar. Kıızılıötesi aydınlatma gece görüntülemesini önemli ölçüde iyileştirir, görüntüdeki parazitlenmeyi ve veri bit hızını azaltır.

Değiştirilebilir difüzör mercek kümlesi, hüzme açılarının uygulamanıza uygun olarak seçilebilmesi ve hassas biçimde aydınlatılmış sahneler elde edilebilmesi anlamına gelir. Kendi kendini temizleme özellikli pencere bakım gerekliliklerini azaltır. Enerji tasarruflu çalışma için özel olarak tasarlanan bu aydınlatma cihazı daha hızlı, esnek ve uygun maliyetli kurulumlar için doğrudan herhangi bir 12 - 32 VDC güç kaynağına bağlanabilir.

Sisteme genel bakış

Enerji tasarruflu yüzeye montaj yüksek güçteki LED'ler en yüksek aydınlatmayı daha az güç tüketimi ile sağlar. Gelişmiş elektronik kontrol devreleri daha iyi ısı yönetimi, uzun kullanım ömrü ve düşük sahip olma maliyeti sağlar. Basınç dengeleme valfi ıslık genleşmeyi ve basınç iç dolaşımını önler. Güç ve fotosel işlevlerine kolay erişim kurulum işlemini hızlandırır ve kolaylaştırır.

Düzenleyici bilgiler

Standartlar	Tip
CE-EMC	EN 61547 (Aydınlatma-Bağışıklık)
	EN 55015 (Aydınlatma-Emisyon)
	EN 62493(Aydınlatma EMF'si)

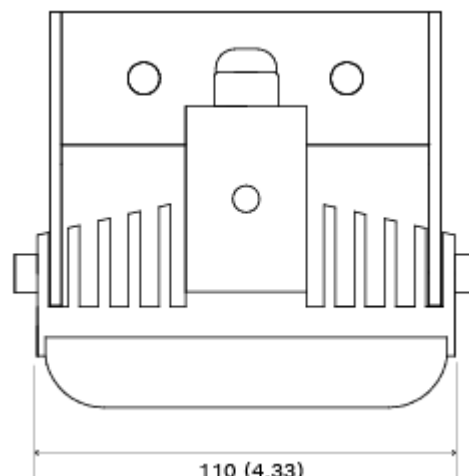
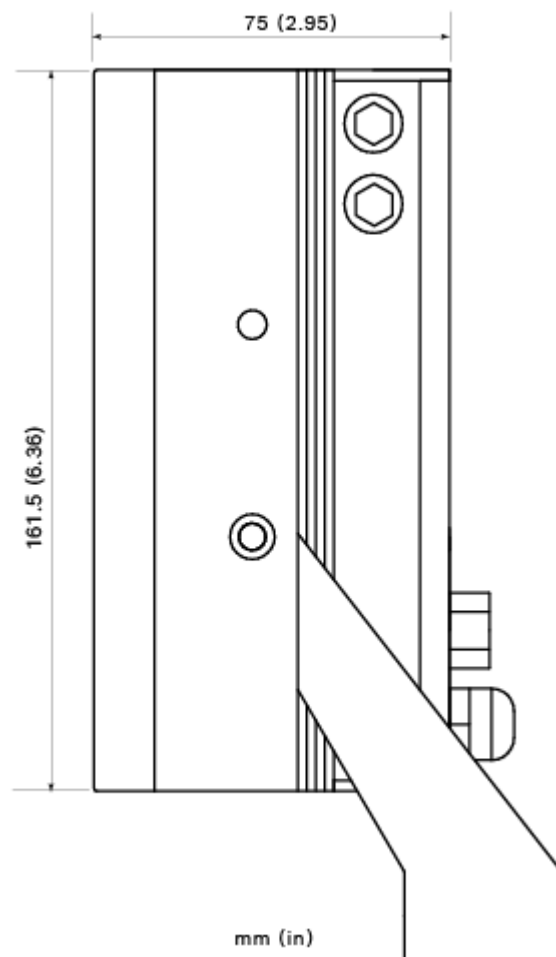
- ▶ Ayarlanabilir kıızılıötesi yoğunluk
- ▶ Entegre ayarlanabilir fotosel
- ▶ Hüzme kamera eşleşmesine olanak tanıyan değiştirilebilir hüzme açısı
- ▶ Kendi kendini temizleme özellikli lens kaplama teknolojisi
- ▶ Harici anahtarlama için telemetri girişi ve fotosel çıkışlı

Standartlar	Tip
Güvenlik	EN 50130-4 (Alarm EMC'si)
CE-LVD	EN-60598-1 (Aydınlatma Armatürleri-Genel)
	EN-60598-2-1 (Aydınlatma Armatürleri)
LED	EN 62471 Risk grubu 2 (LED güvenliği)
Çevresel özellikler	IEC / EN 60529 IP66
	IEC / EN 62262 IK09
	EN50130-5 Sınıf IV (Alarm-çevresel özellikler)
	EN 50581 RoHS,
USA cULus	UL 2108 Düşük Gerilim Aydınlatma Sistemleri
	Aydınlatma sistemlerinde kullanılan UL 8750 İşık Yayan Diyon (LED) ekipmanı
	CSA C22.2 No. 250.0-08 Aydınlatma Armatürleri
	FCC, B Sınıfı

Standartlar	Tip
AUS	RCM AS / NZS CISPR 22 B Sınıfı
Bölge	Yasal uyumluluk/kalite işaretleri
Avrupa	CE
ABD	UL
İngiltere	UKCA

Kurulum/yapılendirme notları

Boyutlar



Bu ürünle birlikte yalnızca şu üç Güç kaynağı cihazından birini kullanın:

- PSU-IIR-35
- PSU-IIR-60
- PSU-IIR-100

Birlikte verilen parçalar

Miktar	Bileşen
1	Ayaklı kızılötesi aydınlatma cihazı
5	Hüzme açısı yayıcısı
1	Kurulum Kılavuzu

Teknik özellikler

Güç	
Güç kaynağı	12 ila 32 VDC arası
Güç tüketimi	39 W

Optik Özellikler	
Dalga boyu	940 nm
IR kontrol	Ayarlanabilir kızılötesi yoğunluk (%10 - %100)
Gündüz/gece geçiş	Fotosel, ayarlanabilir hassasiyet (20 lüks - 70 lüks)
Huzme açıları	10°, 30°, 60° ve 95°

Aralık 940 nm		
Huzme açısı yayıcısı	Erişilebilir Mesafe*	HFOV
10°	165 m (540 ft)	29 m (95 ft)
30°	79 m (260 ft)	42 m (139 ft)
60°	49 m (160 ft)	56 m (185 ft)
95°	24 m (80 ft)	53 m (175 ft)

* Erişilen gerçek aydınlatma mesafesi, kamera ve lens özelliklerine bağlıdır.

Mekanik Özellikler	
Muhafaza	Sağlam anotlanmış alüminyum çıktıtılı, siyah
Ön pencere	Kendi kendini temizleme teknolojisine sahip polikarbonat yüksek geçirgenlik (darbelere dayanıklı)
Montaj düzeneği	Siyah toz boyası kaplamalı paslanmaz çelik U braket (M6 lokma anahtar ile ayarlanabilir)
Kablo	3 m (9 ft)
Boyutlar (Y x G x D)	110 x 161,5 x 75 mm (4,33 x 6,36 x 2,95 inç)
Braket boyutları (W x H x D)	110 x 125 x 35 mm (4,33 x 4,92 x 1,38 inç)

Mekanik Özellikler

Ağırlık	1,4 kg (3,1 lb)
Braket ağırlığı	0,2 kg (0,44 lb)

Çevresel Özellikler

Çalışma Sıcaklık Aralığı	-50 °C - +50 °C (-58 °F - +122 °F)
Koruma	IP66

Sipariş bilgileri

IIR-50940-LR Aydınlatma cihazı, 940nm, uzun aralık
Uzun mesafeli kızılötesi aydınlatıcı
940 nm
Sipariş numarası **IIR-50940-LR**

Aksesuarlar

IIR-MNT-SLB Aydınlatma cihazı ayağı, tek L, siyah Illuminator tek L ayaklı, siyah Sipariş numarası IIR-MNT-SLB
IIR-MNT-DLB Aydınlatma cihazı ayağı, çift L, siyah Illuminator çift L ayaklı, siyah Sipariş numarası IIR-MNT-DLB
IIR-MNT-TLB Aydınlatma cihazı ayağı, üçlü L, siyah Illuminator üçlü L ayaklı, siyah Sipariş numarası IIR-MNT-TLB
IIR-MNT-PMB Aydınlatma cihazı ayağı, direğe montaj Aydınlatma cihazı direğe montaj ayağı, siyah Sipariş numarası IIR-MNT-PMB
PSU-IIR-35 Güç kaynağı, 100-240VAC/24VDC, 1,46A LED aydınlatma uygulamaları için tasarlanan Sabit Gerilimli 24 VDC 35 W güç kaynağı. 100-240 VAC giriş, 1,46 A çıkış. Alüminyum muhafaza sınıfı IP67. Sipariş numarası PSU-IIR-35
PSU-IIR-60 Güç kaynağı, 100-240VAC/24VDC, 2,5A LED aydınlatma uygulamaları için tasarlanan Sabit Gerilimli 24 VDC 60 W güç kaynağı. 100-240 VAC giriş, 2,5 A çıkış. Alüminyum muhafaza sınıfı IP67. Sipariş numarası PSU-IIR-60
PSU-IIR-100 Güç kaynağı, 100-240VAC/24VDC, 4,17A LED aydınlatma uygulamaları için tasarlanan Sabit Gerilimli 24 VDC 100 W güç kaynağı. 100-240 VAC giriş, 4,17 A çıkış. Alüminyum muhafaza sınıfı IP67. Sipariş numarası PSU-IIR-100
EWE-IIR940-IW 12 mths wrty ext IR Illuminator 940 nm 12 ay garanti uzatma Sipariş numarası EWE-IIR940-IW



Temsilci:

Europe, Middle East, Africa:

Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen
www.boschsecurity.com