



### IRN10B8AS00

VIDEOTECH IR-LED Scheinwerfer 10°, 850nm  
24 V AC-12/24 V DC, Reichweite bis 240m

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### ► Anwendung:

Videotec IR-Scheinwerfer der GEKO Serie. Der Scheinwerfer bietet eine hohe Zuverlässigkeit und Produktqualität. Der Hochleistungskühlkörper garantiert eine maximale Lebensdauer der LEDs und Schutz gegen Übertemperaturen, während das Fronglass aus Spezialkunststoff eine hohe Durchlässigkeit für Infrarotlicht bietet. Die GEKO Scheinwerfer sind zudem gegen elektrostatische Entladungen geschützt. Der GEKO wird mit einer Wandhalterung, die sich vertikal und horizontal verstellen läßt, geliefert.

### ► Technische Spezifikationen:

Typ	IR-LED-Scheinwerfer
Gehäusetyp	Außenbereich
Schutzart	IP-66 / IP-67
Gehäuseausführung	Aluminium / Kunststoff
Gehäusefarbe	Weiß
IR-Wellenlänge (nm)	850
Leucht-Reichweite (m)	bis zu 240
IR-Ausleuchtwinkel horizontal	10 °
IR-Schaltausgang	Ja
Einstellbare Lichtintensität	Ja
Dämmerungsschalter	Ja
Betriebsspannung	12 V DC / 24 V AC
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	30
Betriebstemperatur (°C)	-50 bis +60
Abmessungen BxHxT (mm)	187x111x176
Gewicht	1,7 kg

SANTEC BW AG  
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany  
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10  
santec\_info@burg.biz, www.santec-video.com



## ► Technische Spezifikationen:

Lieferumfang Wandarm, 2 m Multicore Kabel

## ► Hinweis:

Die Reichweite der IR-Strahler ist stark abhängig von Einsatzort und von der Umgebung. Stark absorbierende Flächen, wie z.B. dunkle raue Strukturen (Boden, Rasen, Asphalt) können zu einer deutlichen Verringerung der maximalen Reichweite führen.

## ► Weitere Bilder:

