



IRN10B8AS00

VIDEOTEC 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:

| Тур | 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



INFRAROTSCHEINWERFER

IRN10B8AS00

► 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:



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

