

# Infrarotstrahler IR24/850

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Betriebsspannung:** 12V DC

**Stromaufnahme:** max. 800mA  
über ca. 50cm langes  
Anschlusskabel mit DC-Kupplung

**Leuchtmittel:** 4 Hochleistungs-  
Infrarot-LEDs

**Ausleuchtungsbereich:** max.  
30m x 80° (außen, je nach  
Kameratyp)

**Wellenlänge:** 850nm

**Farbe:** signalweiß ähnlich RAL  
9003

**Schutzart:** IP66

**Gehäuseabmessungen:** Ø 75 x  
54mm

**Länge der Gelenkhalterung:**  
71mm

- Infrarotstrahler in wetterfestem Gehäuse
- Beleuchtung für s/w und Tag/Nacht-Kameras sowie für Kameras mit integrierter Infrarot-Ausleuchtung
- 4 Hochleistungs-Infrarot-LEDs werden über einen integrierten Dämmerungsschalter aktiviert
- Mit Gelenkhalterung für Wand- und Deckenmontage mit innenliegender Kabelführung
- Passender DC-Adapterstecker mit Schraubklemmen ist beige packt

### Optionales Zubehör:

- Anschlusskasten AK208, bietet auch Platz für ein Unterputznetzgerät ORBIT-12/2000V
- Anschlusskasten AK50
- Steckernetzgerät NG1000
- Hutschiene-Netzteil NGH12/1200



IR24/850

Art.Nr. 25645

