

# Infrarotstrahler IR28/850

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Betriebsspannung:** 12V DC, max. 1900mA über ca. 45cm langes Anschlusskabel mit DC-Kupplung

**Anzahl IR-LEDs:** 24

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

**Wellenlänge:** 850nm

**Schutzart:** IP66

**Farbe:** signalweiß ähnlich RAL 9003

**Gehäuseabmessungen:** 200 x 130 x 87mm

**Länge der Gelenkhalterung:** 114mm

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

## Passendes Zubehör:

- Anschlusskasten AK205 (Art. Nr. 29293)
- Unterputznetzgerät ORBIT 12/2000V (Art. Nr. 32163)
- Tischnetzgerät NG3300 (Art. Nr. 32106)
- Hutschienen-Netzteil HDR3012 (Art. Nr. 32222)



IR28/850

Art.Nr. 25647

