

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 AK201 (Art. Nr. 25534), bietet auch Platz für ein Unterputznetzgerät ORBIT 12/2000V (Art. Nr. 32163)
- Anschlusskasten AK303 (Art. Nr. 25539)
- Steckernetzgerät NG1000 (Art. Nr. 32107)
- Hutschienen-Netzteil HDR1512 (Art. Nr. 32224)



IR24/850

Art.Nr. 25645

