

# Produktinformation

## LED-Infrarot-Beleuchtung

IR-LED-3020, IR-LED-3050

IR-LED-6020, IR-LED-6050



LED-3020 - IR - LED - Strahler 30 W / 20°

LED-3050 - IR - LED - Strahler 30 W / 50°

LED-6020 - IR - LED - Strahler 60 W / 20°

LED-6050 - IR - LED - Strahler 60 W / 50°

### Kurzbeschreibung

Eine ausreichende und richtige Beleuchtung ist die Voraussetzung für ein einwandfreies Videobild. Die Videotronic IR - Strahler sind für eine diskrete Beleuchtung konzipiert. Der für das menschliche Auge sichtbare Spektralbereich wird gesperrt, ohne dabei den erweiterten Spektralbereich einer CCD-Kamera einzuschränken. Mit der hierdurch erreichten optimalen Nutzung der für die CCD-Kameras sichtbaren Lichtwellen im Infrarotbereich von 850 - 1000 nm gewährleisten wir selbst bei absoluter Dunkelheit eine maximal mögliche diskrete Beleuchtung, die noch eine Nutzung der Spektralempfindlichkeit der CCD-Kameras von bis zu 40 % erlaubt.

#### Netzteil für LED-IR-Strahler:

LED-NT Netzteil für LED-Strahler 30 oder 60 W

#### Montagewinkel Netzteil/Strahler:

MBL-LED/SN20 - Montagebügel für ein LED-Strahler auf Schwenk- Neigekopf Typ SN-20AH (/PP)

MBT-LED/SN20 - Montagebügel für zwei LED-Strahler auf Schwenk-Neigekopf Typ SN-20AH (/PP)