

DIŐ ORTAM
INFRARED PROJEKTÖR ŐARTNAMESİ

- Toza ve suya karŐı koruma derecesi **IP68** olmalıdır. Bu husus bağımsız bir akredite belgelendirme kuruluŐu tarafından raporlanmıŐ olmalıdır.
- Darbelere dayanıklılığı **IK10** düzeyinde olacaktır ve bu husus bağımsız akredite bir kurum veya TSE tarafından raporlanmıŐ olmalıdır.
- DeđiŐik ıŐıma ačíı seűenekleri olacaktır.
- 850 nm dalgaboyunda 0.01 lux f1.2 540/600TVL D/N kamera için mutlak karanlıkta 20° derece ačí ile 300 metreye kadar, 60° ačí ile 70m üstünde gece görüŐü sađlamalıdır.
- Cihaz üzerindeki kablo ultraviyoleye dayanıklı ve alev yürütmeyen cinsten olmalıdır. Cihaz üzerinde kullanılan tüm cıvata ve pullar paslanmaz űelik olacaktır.
- Surface Mount Power Led teknolojisi ile üretilmiŐ olmalıdır.
- İnfrared projektörün otomatik olarak gündüzleri devreden űıkması ve akŐam devreye girmesi için fotosel switch temin edilecektir. Projektöre karŐıdan gelen ıŐıklardan etkilenmemesi için fotosel switch projektörden ayrı bir harici kutu içine tercihen led power supply ile birlikte yerleŐtirilecektir. Fotosel switch yaklaşık 20 lux'de devreye girecek, yaklaşık 40 lux'de devreden űıkacak ve geűici ıŐıklardan etkilenmemek için gecikmeli űalıŐacaktır.
- Cihazın Avrupa Normlarına uygunluğu açısından bağımsız laboratuardan EMC Test Raporu sunulacaktır.
- Cihazda kullanılan tüm lehimler KURŐUNSUZ olmalıdır.
- Cihaz öngörülen kullanım ömrü 15 yıl, **cihaz garantisi 5 (BEŐ)** yıl olacaktır.