

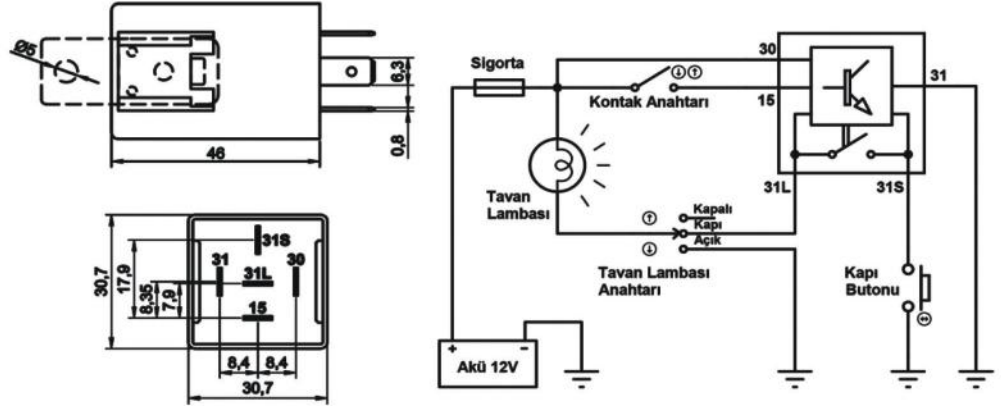
## Gecikmeli İç Aydınlatma Rölesi - Dimmerli

Ürün Kodu

201.014.004 - 12V



## Terminal Yapısı &amp; Boyutlar &amp; Diyagram



## Aksesuarlar

- 207.150.251 Soket – 5 Terminalli, 5 Kablolu - Siyah (Standart kablo boyu 20 cm & Kablo kesiti 1,50 mm<sup>2</sup>)\*  
 207.100.003 Soket – 5 Terminalli, Kablosuz – Siyah & Mavi / İkili Set  
 207.100.001 Soket – 5 Terminalli, Kablosuz – Siyah Tekli  
 207.100.002 Soket – 5 Terminalli, Kablosuz – Mavi Tekli

\* Yüksek akım taşıyan terminallere bağlı kablo kesitini ifade eder. Farklı seçenekler için kataloğun "**Soket**" bölümünü inceleyiniz.

## Teknik Data

<b>Anma Gerilimi</b>	12V	<b>Dielektrik Dayanıklılığı</b>	>1000Vdc
<b>Çalışma Gerilimi</b>	8,0 - 16,0Vdc	<b>Vibrasyon</b>	20-200Hz,5g;>10us
<b>Nominal Sürekli Akım</b>	5A	<b>Mekanik Şok</b>	>10g, 11ms>10us
<b>Yük Gücü</b>	60W	<b>IP Sınıfı</b>	IP54 DIN IEC60529
<b>İç Aydınlatma Yakıp / Söndürme Şekli</b>	Artarak / Azalarak	<b>Terminaller</b>	6,3 x 0,8mm
<b>Açılma / Kısılma Süresi</b>	2 saniye	<b>Terminal / Kaplama</b>	Fe/E-Sn
<b>Kapı / Kapılar Açıkken Yanık Kalma Süresi</b>	Sonsuz	<b>Braket / Kaplama</b>	Fe/E-Zn
<b>Kapılar Kapanınca Aydınlatma Süresi</b>	20 saniye	<b>Ortam Harareti</b>	- 40 / + 80 °C

## Ürün Detay

Yeni nesil araçlarda iç aydınlatma yumuşak bir şekilde açılır ve kapanır. Bu özelliğin sağladığı görsel etkinin ve konforun yanında, güvenliğe de önemli katkısı vardır. Özellikle karanlık ortamlarda araca binildiğinde iç aydınlatma ışıklarının hemen sönmesi halinde kontak anahtarı yuvasını bulmak sürücü açısından zorluk teşkil eder. Ayrıca, ışık kaynağının aniden kesilmesi veya karanlık ortamdan hemen tam aydınlığa geçişte gözün adapte olması 2-3 saniye gibi bir zaman alır. Buna karşılık, aydınlatma yumuşak kapandığında veya açıldığında gözün adaptasyon süresi oldukça kısadır. ELO Gecikmeli İç Aydınlatma Rölesi Dimmerli, bu konforu sağlaması ve güvenliğe katkıda bulunması amacı ile üretilmektedir.

## Notlar

Tüm ölçüler milimetre cinsindedir.