

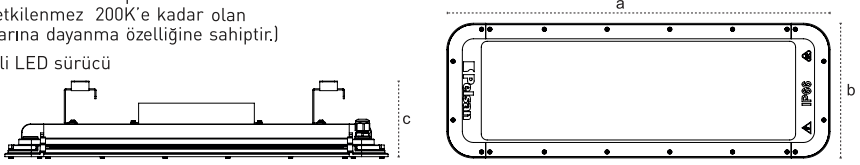
Cronto Yüksek Tavan Armatürü

Pelsan

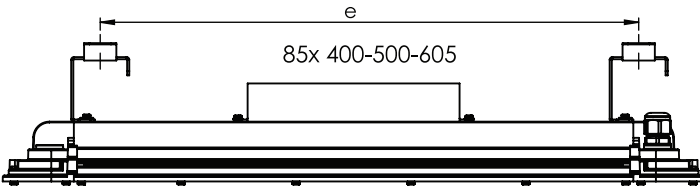
Ana Ölçüler / Montaj Ölçüleri

Gövde	Alüminyum
LED	Mid Power/Power LED
Cam	IK 09 Koşullarını sağlayan, ısıya ve darbelerle karşı dayanıklı şeffaf temperli cam (Camın dayanabileceği maksimum sıcaklık 250 °C olup 0°C in altındaki sıcaklıklarda etkilenmez 200K'e kadar olan sıcaklık farklarına dayanma özelliğine sahiptir.)
Sürücü	Yüksek verimli LED sürücü

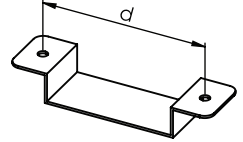
	ON-OFF / DALI	EMERGENCY
Güç	Boyutlar (mm) a b c	Boyutlar (mm) a b c
150/200W	555x230x135mm	555x230x165mm
250/300W	655x230x135mm	655x230x165mm
350/400W	760x230x135mm	760x230x165mm



Cronto Yüksek Tavan Armatürü MONTAJ ŞARTNAMESİ



MONTAJ ÖLÇÜLERİ	
Güç	Boyutlar (mm) d e
150/200W	85x400mm
250/300W	85x500mm
350/400W	85x605mm

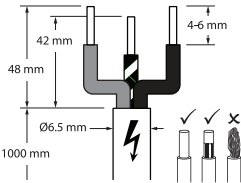


Maksimum montaj yüksekliği 20m

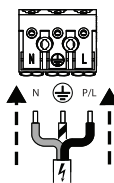
Özel projelerde montaj yüksekliği değişiklik gösterebilir.

Elektriksel Bağlantı

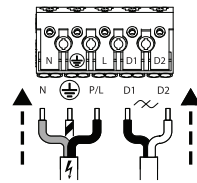
1 ⚡ 220-240V / 50-60Hz



2 ⚡ 220-240V / 50-60Hz



2 ⚡ 220-240V / 50-60Hz + DALI



- Aynı kontrol donanımının ve ısı kaynağının değiştirilmesi tavsiye edilmez;
- Ürünün demonte edilmesi IP korumasına zarar verebilir
- Değiştirme sırasında armatür elektrostatik boşalmadan veya kirlı parçacıklardan etkilenebilir.
- Isıl verimi artırmak için ısı kaynağı ve aynı kontrol donanımı gövdeye sabitlenmiştir.
- Tehlike Elektrik çarpması riski

Güvenlik Uyarıları

- Armatür montajını deneyimli ve ehliyetli bir elektrikçi yaptırmış.
- Kurulum ve bakım işlemlerinden önce sebebe elektrikliğini kesiniz.
- Armatürü temizlerken sabunlu bir bez kullanınız.
- Kesinlikle tiner ve benzeri yanıcı maddeler kullanmayınız.
- Ürünü 220-240V AC / 50-60Hz sebebe geriliminde kullanınız.
- Bağlantıların sıkı ve doğru olup olmadığını kontrol ediniz.

- Bu armatürün içindeki ışık kaynağı sadece imalatçı tarafından ya da imalatçının yetkili servisi ya da eşdeğer nitelikte bir kişi tarafından değiştirilmelidir.
- Bu armatürün harici bükülgen kablo veya kordonunun hasar görmesi durumunda; bir tehlike meydana gelmesini engellemek için yalnızca imalatçı veya onun yetkili servisi ya da eşdeğer nitelikte kalifiye personel tarafından değiştirilmesi gerekir.
- Bina dışı kullanım için uygundur
- Armatür, 5,7 metreden daha az bir mesafeden armatüre uzun süreli doğrudan bakış beklenmeyecek şekilde yerleştirilmelidir.

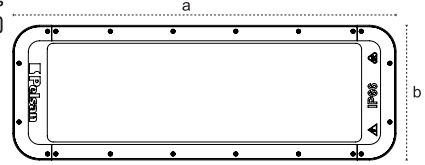
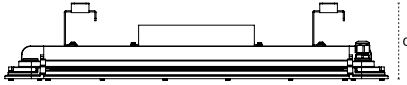
Cronto Highbay Luminaires



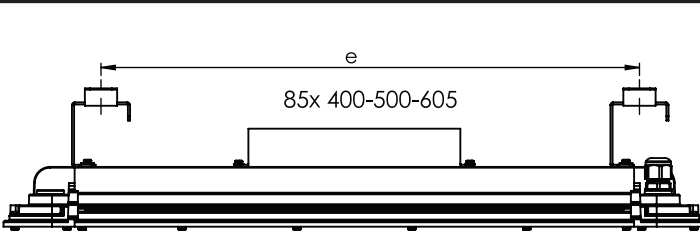
Main Dimensions / Mounting Dimensions

Body	Aluminum
LED	Mid Power/Power LED
Glass	Transparent tempered glass that meets the conditions of IK09, resistant to heat and impacts. (The maximum temperature that glass can withstand is 250 °C and is not affected by temperatures below 0 °C, it can withstand temperature differences up to 200K.)
Driver	High Power LED Driver

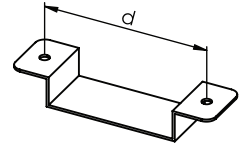
	ON-OFF / DALI	EMERGENCY
Power	Dimension (mm) a b c	Dimension (mm) a b c
150/200W	555x230x135mm	555x230x165mm
250/300W	655x230x135mm	655x230x165mm
350/400W	760x230x135mm	760x230x165mm



Cronto Highbay Luminaires INSTALLATION SPECIFICATIONS



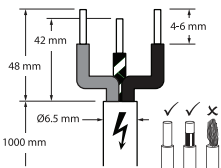
Installation Dimension	
Power	Dimension (mm) d e
150/200W	85x400mm
250/300W	85x500mm
350/400W	85x605mm



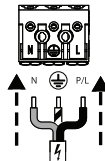
Maximum installation height 20m
In special applications, installation height is optional.

Electrical connection

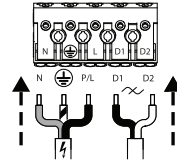
1 220-240V / 50-60Hz



2 220-240V / 50-60Hz



2 220-240V / 50-60Hz + DALI



- Replacing the separate control hardware and light source is not recommended;
- Disassembling the product may damage IP protection
- During replacement, the luminaire may be affected by electrostatic discharge or particles.
- The light source and separate control hardware are fixed to the body to increase the thermal efficiency.
- Danger Risk of electric shock

Security Warnings

- The luminaire should be installed by an experienced and licensed electrician
- The grid electricity should be turned off before installation and maintenance
- The luminaire should be cleaned a soapy cloth.
- Thinner or similar flammable, harmful cleaning substances should be avoided
- The product should be operated at a 220-240 V AC / 50-60 Hz grid.
- Check if the connections are tight and correct

- The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person.
- If the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.
- Only to be installed outside arms reach.
- The luminaire should be positioned so that no prolonged direct gaze is expected from a distance of less than 5.7 meters.