



LTN 6L, LTN 6LV Işık Kuleleri

Işık Kulesi: Şantiyeniz için mobil, bağımsız, güçlü ışık sahibi yardımcınız

Işık Kulesi LTN 6L, kendi jeneratörüne sahip, bir römork üzerinde tasarlanmış mobil, güçlü bir ışık kaynağıdır. Topraklama gerekmez. Dört adet yüksek basınçlı metal halide lamba gün ışığını aratmayan, oldukça parlak geniş alanlı aydınlatma sağlar. Yüksekliği ayarlanabilir ışık direği, toplam 9 m yüksekliğine ulaşabilir ve 360 derece döndürülebilir. Light Tower, düşük gürültü seviyesi sayesinde çok yönlü olarak kullanılabilir. Şantiyelerin, beton çalışmalarının, yol ve köprü yapımının, park alanlarının ve etkinliklerin aydınlatılması için idealdir.

- Her biri 1.000 Watt ile aydınlatılan dört metal halide lambası, yaklaşık 30.400 m²'lik bir alanı aydınlatır. Lambalar, serbestçe hareket edebilir ve tekli asılmıştır.
- İki model sürümü: LTN 6LV ile tuşa basılarak elektrikli olarak ayarlanabilir direk yüksekliği. Dikey direk konumuyla taşıma. Direğin yükseklik ayarı için kollu LTN 6L. LTN 6L'nin direği taşınmak için yatay konumuna getirilir ve böylece özellikle çok kompakt ölçülere ulaşır.
- Büyük yakıt deposu ardarda yedi gece parlak ışık için besleme sağlar - Kesintisiz 73 saat.
- Üç adet açılır ayak kurulumu kolaylaştırır. Engeli zeminlerde ve güçlü rüzgarlarda üniteyi stabil hale getirir.
- Römork sayesinde ışık kulesi kolayca taşınabilir. Avrupa'da trafiğe çıkış izni vardır.

**LTN 6L, LTN 6LV**
Işık Kuleleri

Teknik bilgiler

| | LTN 6LV | LTN 6L |
|--------------------------------------|--|--|
| Çalışma verileri | | |
| Aydınlatma @ 5,4 lüks m ² | 30.400 | 30.400 |
| Lamba türü Halojen metal halide (W) | 1.000 | 1.000 |
| Direk yüksekliği maks. m | 9 | 9 |
| U x G x Y (taşıma konumunda) mm | 2.998 x 1.265 x 2.305 | 3.918 x 1.265 x 1.790 |
| İşletme ağırlığı kg | 865 | 921 |
| Nakliye ağırlığı kg | 767 | 764 |
| Ses seviyesi (LwA) 7 m'de dB(A) | 66 | 66 |
| Güç kW | 6 | 6 |
| Frekans Hz | 50 | 50 |
| Nominal gerilim V | 230 | 230 |
| Güç faktörü cos Φ 1~ | 1 | 1 |
| Gerilim kontrolü % | 6 | 6 |
| Tam yüke kadar rölantı % | 10 | 10 |
| Motor verileri | | |
| Genel yalıtım (sınıf) | H | H |
| Devir sayısı 1/dak | 1.500 | 1.500 |
| Jeneratör türü | fırçasız | fırçasız |
| Motor türü | Su soğutmalı 3 silindirli dizel motoru | Su soğutmalı 3 silindirli dizel motoru |
| Motor üreticisi | Kohler | Kohler |
| Motor hacmi cm ³ | 1.028 | 1.028 |
| Nominal güç (maks.) kW | 8,5 | 8,5 |
| devirde 1/dak | 1.500 | 1.500 |
| Nominal güç , | DIN ISO IFN 3.046 | DIN ISO IFN 3.046 |
| Depo içeriği (Yakıt) l | 123 | 123 |
| Yakıt tüketimi l/h | 1,68 | 1,68 |



**WACKER
NEUSON**

Uygun aksesuarlar hakkındaki bilgiler, web sitemizde bulabilirsiniz.

Sürekli gelişme kaydedebilmek amacıyla, değişiklik yapma hakkı saklıdır. Motor gücü ile ilgili ayrıntılı bilgileri lütfen kullanma kılavuzundan okuyun. Gücün gerçek çıkışı, çalışma koşullarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Uygun aksesuarlar hakkındaki bilgiler, web sitemizde bulabilirsiniz. Motor gücü ile ilgili ayrıntılı bilgileri lütfen kullanma kılavuzundan okuyun; gücün gerçek çıkışı, çalışma koşullarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir. Değişiklik ve hatalar saklıdır. Resimler benzerdir. Telif Hakkı © 2013 Wacker Neuson SE.