

Wolf A-TL44A/A-TL44B Atex Turbolite Projektör**Ürün Kodu: 08020500**

ATEX Turbolite yüksek güçlü basınçlı hava tahrikli bir lambadır.

- Yüksek veya düşük elektriksel güç tesisatına ihtiyaç duymaz.

- Yüksek basınçlı hava ile çalıştığından elektriksel patlamaların yaşanabileceği ortamlarda, patlama riskini en aza indirir.

- Çok amaçlı aydınlatma sağlamak için bir bilye camı ve koruyucu polikarbonat kubbeden oluşan bir bölme ışık aparatına sahiptir.

- Çalışma alanında lambanın askıya alınmasını veya katlanır bir tripoda basit bir şekilde bağlanmasını sağlayan bir kanca içerir.

- MED-SOLAS direktiflerine uygun olarak sertifikalandırılmıştır.

- Lambayı çalıştırmak için temiz, kuru basınçlı hava ve antistatik hava hortumu kullanılır.

- ATEX direktifine göre zone 1 ve 2 'de kullanıma uygundur ve CE işareti taşımaktadır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- A-TL44A / B - Top Camı

2.5m 70lux'de pik ışık yoğunluğu

- Turbolite A-TL44A/B - çok yönlü, genel amaçlı aydınlatma sağlamak için bir top cam ve koruyucu polikarbonat kubbe biçimli Bay Light armatürüne sahiptir. Bir kanca, lambanın çalışma alanına asılmasını veya katlanabilir bir tripoda basit bir şekilde sabitlenmesini sağlar.

- A-TL44A Turbolite gövdesi alüminyum ve kıvılcım çıkarmayan bir malzemedir ve emniyet kancası da piriştir.

- A-TL44B Turbolite gövdesi pirinç ve kıvılcım çıkarmayan bir malzemedir ve emniyet kancası da pirinçtir.
- Tüm dış parçalar nikel kaplamadır.
- 24 volt 250 watt tungsten halojen ampul, 2000 saat boyunca 6.000 lümen veya 200 saat boyunca 9.000 lümen seçeneği sunan iki tipte mevcuttur.

AKSESUARLAR:

- Katlanır Tripod Standı A-300
- Anti-Statik Basınçlı Hava Hortumu (A-179 ve A-180)
- Hava Hattı Filtreleri
- Aletler ve yedekler



Ex-Proof (ATEX)

Teknik Bilgiler

ATEX Turbolite yüksek güçlü basınçlı hava tahrikli bir lambadır.

- Yüksek veya düşük elektriksel güç tesisatına ihtiyaç duymaz.
- Yüksek basınçlı hava ile çalıştığından elektriksel patlamaların yaşanabileceği ortamlarda, patlama riskini en aza indirir.
- Çok amaçlı aydınlatma sağlamak için bir bilye camı ve koruyucu polikarbonat kubbeden oluşan bir bölme ışık aparatına sahiptir.
- Çalışma alanında lambanın askıya alınmasını veya katlanır bir tripoda basit bir şekilde bağlanmasını sağlayan bir kanca içerir.
- MED-SOLAS direktiflerine uygun olarak sertifikalandırılmıştır.
- Lambayı çalıştırmak için temiz, kuru basınçlı hava ve antistatik hava hortumu kullanılır.
- ATEX direktifine göre zone 1 ve 2 'de kullanıma uygundur ve CE işareti taşımaktadır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- A-TL44A / B - Top Camı

2.5m 70lux'de pik ışık yoğunluğu

- Turbolite A-TL44A/B - çok yönlü, genel amaçlı aydınlatma sağlamak için bir top cam ve koruyucu polikarbonat kubbe biçimli Bay Light armatürüne sahiptir. Bir kanca, lambanın çalışma alanına asılmasını veya katlanabilir bir tripoda basit bir şekilde sabitlenmesini sağlar.

- A-TL44A Turbolite gövdesi alüminyum ve kıvılcım çıkarmayan bir malzemedir ve emniyet kancası da pirinçtir.

- A-TL44B Turbolite gövdesi pirinç ve kıvılcım çıkarmayan bir malzemedir ve emniyet kancası da pirinçtir.

- Tüm dış parçalar nikel kaplamadır.

- 24 volt 250 watt tungsten halojen ampul, 2000 saat boyunca 6.000 lümen veya 200 saat boyunca 9.000 lümen seçeneği sunan iki tipte mevcuttur.

AKSESUARLAR:

- Katlanır Tripod Standı A-300

- Anti-Statik Basınçlı Hava Hortumu (A-179 ve A-180)

- Hava Hattı Filtreleri

- Aletler ve yedekler

	A-TL44A/A-TL44B
ATEX KODU	II 2 GD II T4 (Tamb 55°C) T135°C Class 1 Div 1 Groups A, B, C, D. T4 Ta = 55°C
FM	

PARÇA STANDARTLARI	EN1127-1: 2011
GAZ BÖLGELERİ	Zones 1 and 2, Gas Groups IIA, IIB, IIC
TOZ BÖLGELERİ	Zones 21 and 22
GAZ SICAKLIK SINIFI	T4
TOZ SICAKLIK SINIFI	T135°C
ORTAM SICAKLIĐI	-20°C to +40°C
KASA	Nikel kaplı piriç ve tabanca metali
LENS	Top cam / polikarbonat kubbe
IŐIN TİPİ	çok yönlü 360 ° aydınlatma

GÜÇ KAYNAĞI	Basınçlı hava tahrikli turbo alternatör
HAVA BASINCI	4.0-8.0 bar
TÜKETİM	0,75m ³ / dk
GİRİŞ KORUMASI	Basınç uygulandıktan sonra su altında kullanılabilir
AĞIRLIK	7.9kg



SINCE
1979



9001:2015
CERTIFIED
COMPANY



Delivering Worldwide
70+ Countries and
Growing!