



Wolf LinkEx™ LED Geçici Tavan Lambaları

Ürün Kodu: 08010454 08020525 08020521 08020528

LX-400SH/SY10/ATX230, LX-400SHA/230/SY5, LX-
400SH/SY10/ATX110, LX-400SHA110/SY5, LX-400SL/SY10/ATX24,
LX-400SLA24/SY5



Ex-Proof (ATEX)

Teknik Bilgiler

Zone 1 & 2 Gas Groups - IIA, IIB, IIC gazlı ortamlarında T3 sıcaklık aralığında kullanıma uygundur.

29 W veya 32 W gücünde LED aydınlatma sağlar.

Antistatik kaplamalı polikarbonat lensli, gövdesi polikarbonat muhafazalıdır.

Ağırlığı kablolu yaklaşık 3.6 kilogramdır.

Ex-proof kodu;

BİRBİRİNE BAĞLANAMAZ MODELLERDE

II 2 GD Ex emb IIC T3 Gb (-20°C to +40°C) Ex t IIIC T170°C Db IP67

BAĞLANABİLİR MODELLERDE

II 2 G Ex embd IIC T3 Gb (-20°C to +40°C) Ex t IIIC T170°C Db IP66*

*Lamps fitted with Stahl sockets are IP54

LED ışık olmasının avantajları;

- Daha parlak ışık verir
- Kullanım ömrü olmaması (ışık kaynağının belli aralıklarla değişmesi gerekmez)
- Voltaj dalgalanmalarından ışığın parlaklığı etkilenmez
- Düşük enerji tüketimi
- Bir güç kaynağından daha fazla lamba çalışabilir veya birbirine bağlanabilir
- Daha uzun kablolar kullanılabilir olması

Yeni LinkEx Serisi lambalar, birbirleri arasında bağlanarak tek bir güç kaynağı ile çalışılmasına olanak veriyor. En önemli yeniliklerden bir diğeri ise, elektrik akımı tehlikeli seviyenin altına düştüğünde veya çıktığında, lambanın yanında yanıp sönen ışığın (SOVI Safe Operation Voltage Indicator) kullanıcıyı bilgilendirmesidir. Eğer voltaj, tolerans seviyesinin altına veya üstüne çıkarsa patlama tehlikesi doğar. Bu şekilde tehlikeli bir durumun önüne geçiliyor. Voltaj

dalgalanmalarına kullanılan kablonun uzunluğu gibi etkenler sebep olur. Kablo uzadıkça voltaj düşüyor.

Ürünün önemli bir başka özelliği ise bu bahsettiğimiz voltaj tolerans aralığının çok yüksek olmasıdır.

Ürünün, 180 derece açı ve 360 derece açılık aydınlatma sunan modelleri mevcuttur.



Delivering Worldwide
70+ Countries and
Growing!