

Largo T8 Ex-Proof Etanj Serisi

Largo T8 Ex-Proof Waterproof Series



- Ex-Proof armatürler tehlikeli toz ve gaz maddelerinin bulunduğu, patlama riski olan ortamlarda güvenle kullanılır.
Ex-Proof luminaires can be safely use in area of high explosion risk zones and dangerous gas and dust using zones.

- Kimya ve Boya Tesisleri, Petrol Depolama Tesisleri, Petrol Dolum Boşaltım Tesisleri, Liman ve Tershaneler, Enerji Santralleri, Endüstriyel Tesisler ve Akaryakıt İstasyonları patlama riskinin en yüksek olduğu ortamlardır.
Chemistry and Paint Plant, Oil Storage Facility, Energy Plant, Harbor and Shipyard, Oil Filling Plants, Endustrial Zones and Fuel-Oil Station zones with high explosion risk

Gövde Body	Cam elyaf katkılı fiberglas GRP	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
Lamba Tipi	TLD	Renksel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>80	IP Koruma IP Protection	IP65
Optik Kapak Diffuser	PC	Güç Faktörü Power Fac. (cosφ)	>0.95	IK Sınıfı IK Class	IK08
Balast Ballast	ENEC belgeli balast ENEC certified electronic ballast	Ral Kodu Ral Code	1023	Kapsam Coverage	II 3G Ex nR IIC T6 Gc II 3D Ex tc IIIC T 80° C Dc

Armatürlere ait büyüklükler Product Details

Ürün Kodu Code No	Güç Power (W)	Boyutlar Dimensions (mm) a b c	Duy Base	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m3)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
108297	2x18	670x85x125	G13	6	0.05304	12,8
108298	2x36	1280x85x125	G13	6	0.10062	18,5

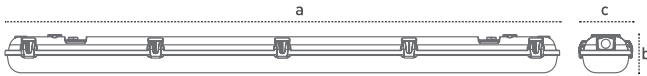


Kullanım Alanları Fields of Application

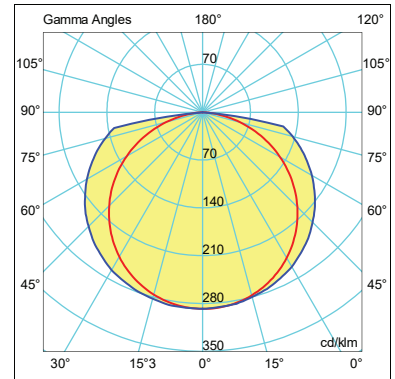


Bakınız sayfa 232 See page 232

Teknik Çizim Technical Drawing



Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi
Light Distribution Curve



180.00 — .0 2x36W η :100.00 %
270.0 — 90.0



EN 60598-2-1

