

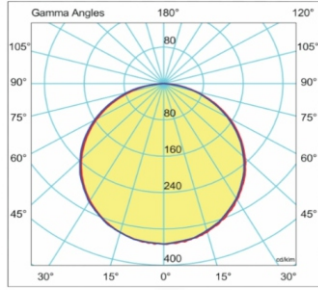
EXPROOF PC

LED POLİKARBON EXPROOF ARMATÜRÜ

Led polycarbonate exproof luminaire

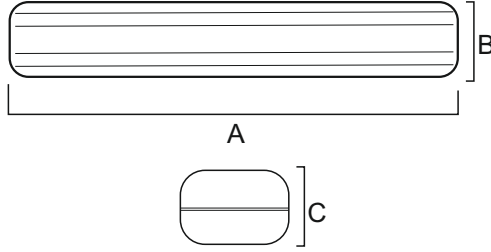


Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi Light Distribution Curve



180.0
270.0

Teknik Çizim Technical Drawing



Uygulama Alanları Scope of application

- * Fabrika
Factory
- * Depo
Warehouse
- * Atölye
Workshop
- * Boyahane
Dyehouse
- * Kapalı otopark
Parking Garage
- * Kimyasal tesisleri
Chemical facility

GENEL ÖZELLİKLER General Features

OPSİYONLAR Options

Gövde ve Cam Body and glass	UV ve darbe dayanımlı polikarbon UV and impact resistant polycarbonate	Acil aydınlatma uygulaması Emergency lighting application
Led	>100.000 saat ömürlü ışık kaynağı >100.000 hour life light source	DALI ve 1-10V dimleme uygulaması DALI and 1-10V dimming application
Verimlilik Efficiency	> 0,95 > 0,95	İsteğe uygun renk sıcaklığı uygulaması. (2700 k - 4000 k - 6500 k) Optional color temperature application. (2700 k - 4000 k - 6500 k)
Giriş Gerilimi Input Voltage	220 V - 240 V / 50-60 Hz 220 V - 240 V / 50-60 Hz	
Sürücü Driver	Yüksek verimli High efficiency	
Koruma Sınıfı Protection class	II 3G Ex nR IIC T6 Gc - II 3D Ex tc IIIC T80 C Dc II 3G Ex nR IIC T6 Gc - II 3D Ex tc IIIC T80 C Dc	

TEKNİK BİLGİLER / Technical Specifications

Ürün Kodu Product Code	Güç Tüketimi Power (W)	Işık Akısı Lumen	Çalışma Sıcaklığı Operating Heat (C)	Ölçüler Dimensions (AxBxC) mm	Ağırlık Weight Kg	Kullanım Yüksekliği Using Height (m)
NS-024020	20	2840	-30...+70	670x125x95	1,100	H1:2 - H2:4
NS-024040	40	5680	-30...+70	1270x125x95	2,400	H1:3 - H2:5
NS-024060	60	8520	-30...+70	1270x125x95	2,400	H1:3 - H2:6