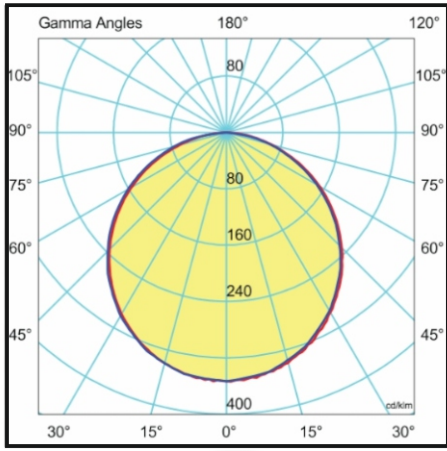


# EXPROOF PC

## LED POLİKARBON EXPROOF ARMATÜRÜ Led polycarbonate exproof luminaire



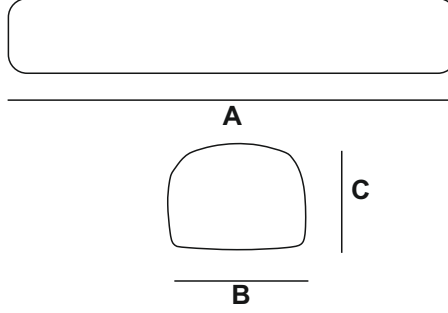
### Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi Light Distribution Curve



180.0 — 0.0  
270.0 — 90.0

η: 100.00 %

### 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	>60.000 saat ömürlü ışık kaynağı >60.000 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	2600	-30...+70	670x125x95	1,100	H1:2 - H2:4
NS-024040	40	5200	-30...+70	1270x125x95	2,400	H1:3 - H2:5
NS-024060	60	7800	-30...+70	1270x125x95	2,400	H1:3 - H2:6