

GLOYA

LED GLOP ARMATÜRÜ

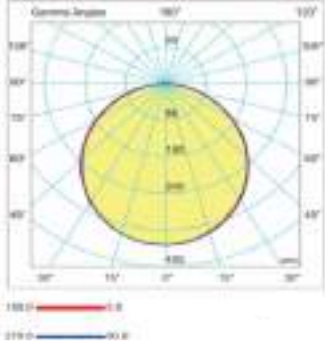
Led globe luminaire



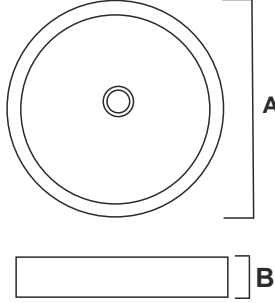
IP40



Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi Light Distribution Curve



Teknik Çizim Technical Drawing



Uygulama Alanları Scope of application

- * Fabrika
Factory
- * Depo
Warehouse
- * Atölye
Workshop
- * Spor salonu
Gymnasium
- * Okul
School
- * Otel
Hotel

GENEL ÖZELLİKLER General Features

Gövde Body	ABS
Led	>100.000 saat ömürlü ışık kaynağı >10.000 hour life light source
Cam Glass	Polikarbon Polycarbonate
Verimlilik Efficiency	> 0,90 > 0,90
Giriş Gerilimi Input Voltage	220 V - 240 V / 50-60 Hz 220 V - 240 V / 50-60 Hz
Sürücü Driver	Yüksek verimli High efficiency

OPSİYONLAR Options

Acil aydınlatma uygulaması Emergency lighting application
DALI ve 1-10V dimleme uygulaması DALI and 1-10V dimming application
İsteğe uygun renk sıcaklığı uygulaması. (2700 k - 4000 k - 6500 k) Optional color temperature application. (2700 k - 4000 k - 6500 k)
Hareket sensörü veya radar sensörü seçeneği. Motion sensor or radar sensor option

TEKNİK BİLGİLER / Technical Specifications

Ürün Kodu Product Code	Güç Tüketimi Power (W)	Işık Akısı Lumen	Çalışma Sıcaklığı Operating Heat (C)	Ölçüler Dimensions (AxB) mm	Ağırlık Weight Kg	Kullanım Yüksekliği Using Height (m)
NS-017220	20	2050	-20...+50	260X66	1,000	H1:4 - H2:6