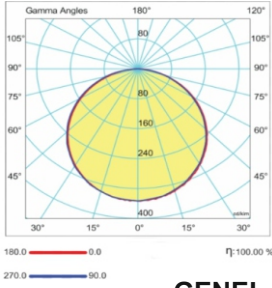


SAMA

LED SARKIT ARMATÜR Led pendant luminaire

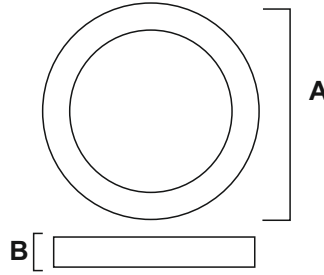


Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi Light Distribution Curve



GENEL ÖZELLİKLER General Features

Teknik Çizim Technical Drawing



OPSİYONLAR Options

Uygulama Alanları Scope of application

- * Otel
Hotel
- * Restoran
Restaurant
- * Ofis
Office
- * Okul
School

Gövde Body	Eloksal kaplı alüminyum ekstrüzyon Anodized extruded aluminium	Farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya uygulaması Electrostatic powder coating application in different RAL codes.
Led Led	>100.000 saat ömürlü ışık kaynağı >100.000 hour life light source	Acil aydınlatma uygulaması Emergency lighting application
Cam Glass	Yüksek geçirgen opal polikarbon High transmittance opal PC glass	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	

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-612030	30	4260	-20...+70	400x70	1,300	H1:2 - H2:4
NS-612040	40	5680	-20...+70	500x70	1,800	H1:3 - H2:5
NS-612050	50	7100	-20...+70	600x70	2,200	H1:3 - H2:6
NS-612060	60	8520	-20...+70	800x70	2,900	H1:4 - H2:6
NS-612070	70	9940	-20...+70	1000x70	3,400	H1:5 - H2:7
NS-612090	90	12780	-20...+70	1200x70	3,850	H1:6 - H2:8