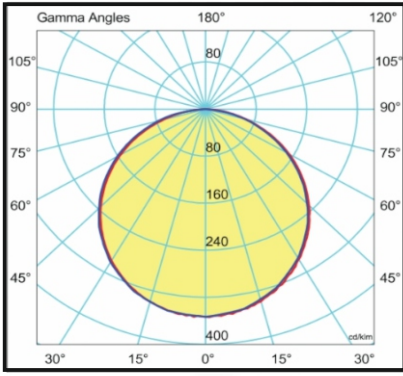


PANİNA

LED YÜKSEK TAVAN ARMATÜRÜ Led high ceiling luminaire



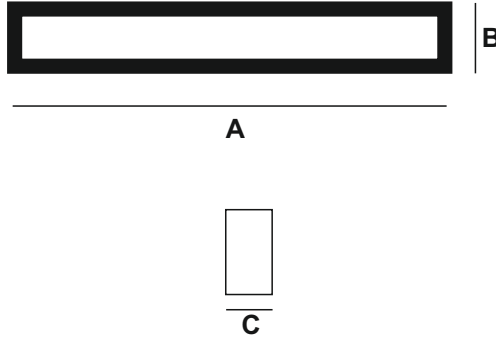
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi Light Distribution Curve



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
- * Spor salonu
Gymnasium

GENEL ÖZELLİKLER General Features

OPSİYONLAR Options

Gövde Body	DKP Sac DKP sheet metal	Farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya uygulaması Electrostatic powder coating application in different RAL codes.
Led Led	>60.000 saat ömürlü ışık kaynağı >60.000 hour life light source	Acil aydınlatma uygulaması Emergency lighting application
Cam Glass	4 mm Temperli cam 4 mm Tempered Glass	DALI ve 1-10V dimleme uygulaması DALI and 1-10V dimming application
Verimlilik Efficiency	> 0,95 > 0,95	İsteğe uygun renk sıcaklığı uygulaması. (4000 k - 5000 k - 6500 k) Optional color temperature application. (4000 k - 5000 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 (AxBxC) mm	Ağırlık Weight Kg	Kullanım Yüksekliği Using Height (m)
NS-934050	50	6500	-30...+70	1200x120x80	3,600	H1:2 - H2:5
NS-934080	80	10400	-30...+70	1200x120x80	3,600	H1:4 - H2:6
NS-934100	100	13000	-30...+70	1200x120x80	3,600	H1:5 - H2:7
NS-934120	120	15600	-30...+70	1200x120x80	3,600	H1:6 - H2:8
NS-934150	150	19500	-30...+70	1200x120x80	3,600	H1:7 - H2:10