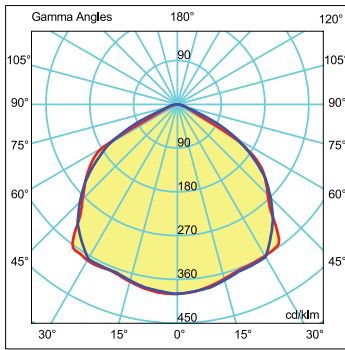


Nairo Serisi Nairo Series



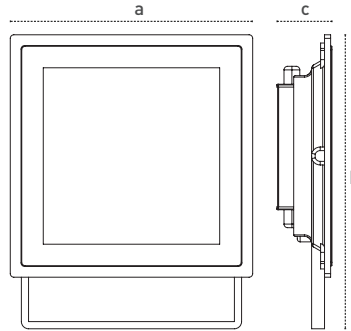
Gövde Body	Elektrostatik toz boyalı alüminyum Electrostatic powder coated aluminium	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
LED	Power LED	Renk sel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>70	IP Koruma IP Protection	IP65
Reflektör Reflector	Polimer enjeksiyon Polymer Injection	Güç Faktörü Power Fac. (cos φ)	>0.95	RAL Kodu RAL Code	9005
Optik Kapak Diffuser	Şeffaf cam, BK7 Clear glass, BK7	Opsiyonlar Options	DALI ve 1-10V dim uygulaması. Farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya uygulaması. Farklı açılarda lens ve reflektör uygulaması. İstenilen renk sıcaklığına (CCT) LED uygulaması.		
Sürücü Driver	Avrupa menşeli yüksek verimli European origin high efficiency driver	DALI ve 1-10V dim application. Different RAL code electrostatic powder coating. Differently-angled lens and reflector application with LED application according to desired correlated colour temperature (CCT).			

Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi Light Distribution Curve



180,0 — 0,0 100W LED η:100,00 %
270,0 — 90,0

Teknik Çizim Technical Drawing



Kullanım Alanları Fields of Application



Bakınız sayfa 204 See page 204

Armatürlere ait büyüklükler Product Details

Ürün Kodu Code No	Güç Power (W)	Işık Akısı Luminous Flux (lm)	Renk Sıcaklığı Colour Temp. (K)	Etkinlik Faktörü Luminous Effic. (lm/W)	Boyutlar Dimensions (mm) a b c	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m ³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
5616 3671	75	9000	4000-5700-6500	120	342x342x121	1	0,015	5
5616 3681	100	11500	4000-5700-6500	115	342x342x121	1	0,015	5
5616 3791	125	13750	4000-5700-6500	110	342x342x121	1	0,015	5



EN 60598-2-5