

RPROJEKTÖR AYDINLATMA ARMATÜRÜ PROJECTOR LIGHTING LAMP

INDULINA



Genel Bilgiler / General Information

Mekanik Özellikler / Mechanical Specifications

Montaj Tipi / Mounting Type Sıva Üstü / Surface Mounted

Gövde / Body Alüminyum / Aluminum

IP Sınıfı / IP Rating IP 67

Optik Özellikler / Optical Specifications

Işık Kaynağı / Light Source LED

Difüzör / Diffuser Temperli cam / Tempered glass

Işık Açısı / Beam Angle (°) 25°, 60°, 90°, Asimetrik / Asymmetric

Renk Sıcaklığı / Colour Temp. (°K) 3000, 4000, 6500

CRI >80

Elektriksel Özellikler / Electrical Specifications

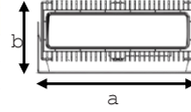
Giriş Gerilimi / Input Voltage 220 - 230 VAC 50 - 60 Hz

Çalışma Sıcaklığı / Operating Temp. (°C) -20 ~ +40

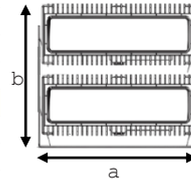
Güç Faktörü / Power Factor (Pf) >0,95

LED Ömrü / LED Lifetime (Saat / Hour) 50000

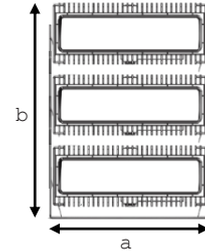
Sınıf / Class I



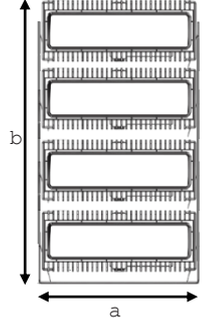
Tekli



İkili



Üçlü



Dörtlü

Ürün Özellikleri / Product Features

	Tekli	Tekli	Tekli	Tekli	İkili	Üçlü	Dörtlü
Boyutlar / Dimensions a x b (mm)	653 x 296	653 x 296	653 x 296	653 x 296	656 x 607	660 x 913	670 x 1224
Kesim Ölçüsü / Cut Size (mm)							
Işık Akısı / Luminous Flux (lm)	36000	48000	60000	72000	144000	216000	288000
Etkinlik Faktörü / Efficacy (lm/W)	120	120	120	120	120	120	120
Güç / Power (W)	300	400	500	600	1200	1800	2400
Standartlar / Standards	TS EN 60598-1 / TS EN 60598-2-5						
Ürün Kodu / Product Code	4000K	--	--	--	M156004000000	--	--
	5700K	--	--	--	M156005700000	--	--
	6500K	M153006500000	M154006500000	M155006500000	M156006500000	M151200650000	M151800650000



Okullar



Park & Bahçe Aydınlatması



Hali saha Aydınlatması



Hastaneler



Şantiye Alanı Aydınlatması



Otopark Alanı Aydınlatması



Endüstriyel Tesisler



Fabrikalar