

#### Mechanical Specifications

##### Mekanik Özellikler

Body	Gövde	Aluminium	Alüminyum
IP Rating	IP Sınıfı	IP20	
IK Rating	IK Gövde Sınıfı	IK03	
Fire Protection	Alev Koruması	-	
Cable Gland	Kablo Rakor	-	
Cable	Kablo	3x0,75mm <sup>2</sup>	
RAL Code	Ral Kodu	9005 / 9006 / 7016	
Mounting Type	Montaj Tipi	Surface Mounted / Pendant	Sıva Üstü / Sarkıt

#### Optical Specifications

##### Optik Özellikler

Light Source	Işık Kaynağı	Mid Power LED	
Reflector	Reflektör	-	
Lens	Lens	-	
Diffuser	Difüzör	Opal	
CRI		>80	
Colour Temperature	Renk Sıcaklığı	3000K / 4000K / 6500K	
Photobiological Risk Group	Fotobiyolojik Risk Grubu	RG1	
Beam Angle	Işık Açısı	150°	

#### Electrical Specifications

##### Elektriksel Özellikler

Input Voltage	Giriş Gerilimi	220-240Vac	
Frequency	Frekans	50-60Hz	
Class	Sınıf	I	
System Lifetime	Sistem Ömrü	>30.000h	
Power Factor	Güç Faktörü	>0,90	
Operating Temperature	Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C	
Standards	Standartlar	EN 60598-2-1, EN 62262, EN 60529, EN 13032, LM79,LM80	

#### Options

##### Opsiyonlar

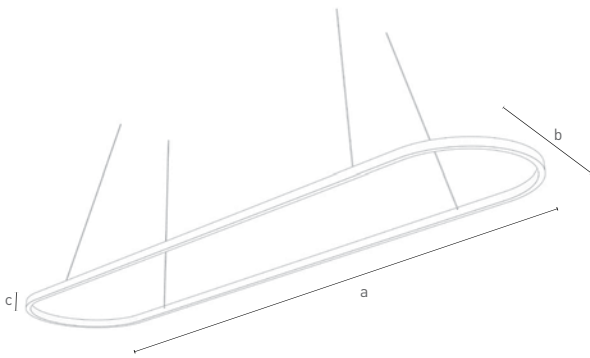
DALI		✓
1-10V		✓
Step DIM		-
1hour Emergency Kit	1 Saat Acil Kit	-
3hour Emergency Kit	3 Saat Acil Kit	-
Electrical Protection	Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor	Radar Sensör	-
RAL Code	RAL Kodu	✓

Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) axbxc	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m <sup>3</sup> )	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
208303	37	2960	4000	80	900x300x17	1	-	2,28
208302	39	3120	4000	80	1100x300x17	1	-	2,43
208304	45	3600	4000	80	1400x300x17	1	-	2,98
208305	52	4160	4000	80	1700x300x17	1	-	3,35
208308	37	2960	6500	80	900x300x17	1	-	2,28
208307	39	3120	6500	80	1100x300x17	1	-	2,43
208309	45	3600	6500	80	1400x300x17	1	-	2,98
208310	52	4160	6500	80	1700x300x17	1	-	3,35



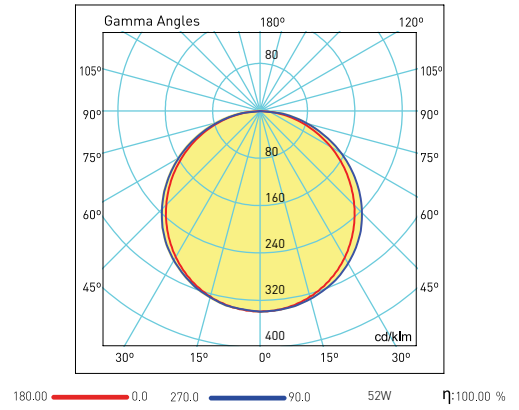
### Technical Drawing

Teknik Çizim



### Light Distribution Curve

Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



### Suspension Set

Sarkıt Aparatı

Code No Ürün Kodu	Type Tıp	Pendant Dimensions Sarkıt Boyu (mm)
321177	Quadruple / Dörtlü	1500
321176	Quadruple / Dörtlü	5000

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.  
Technical values has tolerance  $\pm 7\%$  by the operating conditions.

Ürün kodları kelvin, boyut ve opsiyonlar için değişebilir. Lütfen satış ekibi ile iletişime geçiniz.  
Teknik sonuçlar çalışma koşullarına bağlı olarak  $\pm 7\%$  toleransa sahiptir.

Visit our website for latest product informations and documents.

Güncel ürün bilgi ve belgeleri için web sitemizi ziyaret ediniz.