



**ARCHITECTURAL
LUMINAIRES**

Surface Mounted Office Luminaires

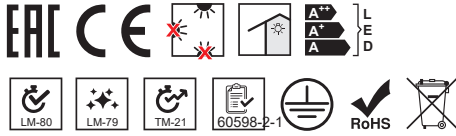
Sıva Üstü Ofis Armatürleri

CR 405



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications

Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP40
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9006
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

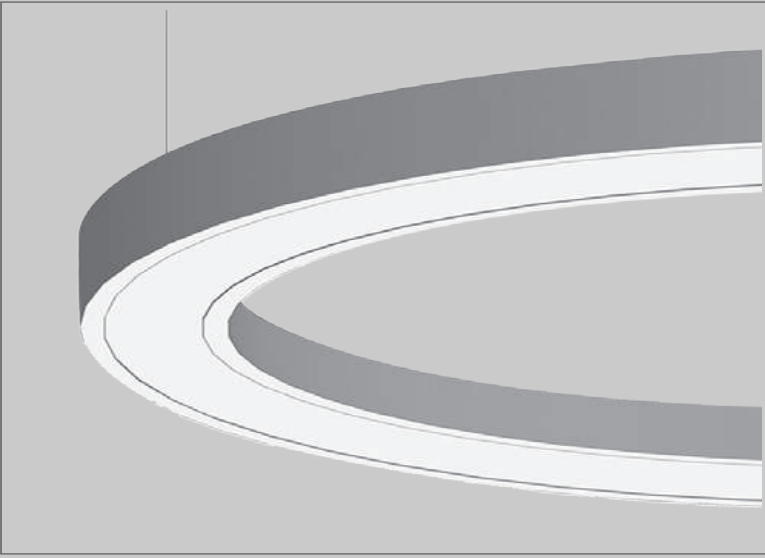
Elektriksel Özellikler

Input Voltage Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency Frekans	50-60Hz
Class Sınıf	I
System Lifetime Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options

Opsiyonlar

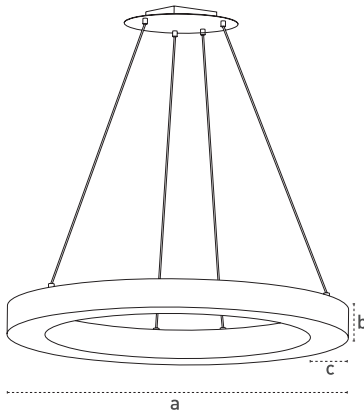
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



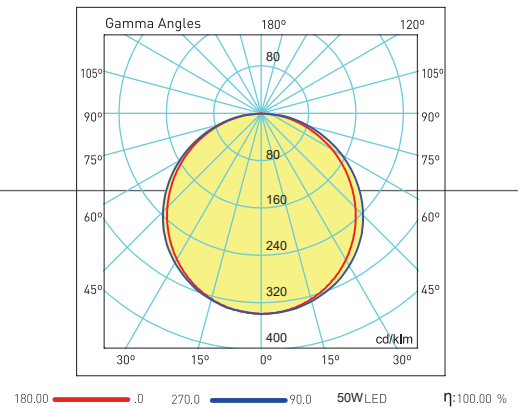
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) axbxc	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1911125	36	3520	4000	110	400x80x80	1	0,025	3
W1912126	50	5500	4000	110	600x80x80	1	0,051	4,5
W1913127	75	8625	4000	115	900x80x80	1	0,101	8
W1914128	100	11500	4000	115	1200x80x80	1	0,190	11

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.
 Technical values has tolerance +-%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 +-%7 toleransa sahiptir.

Technical Drawing Teknik Çizim

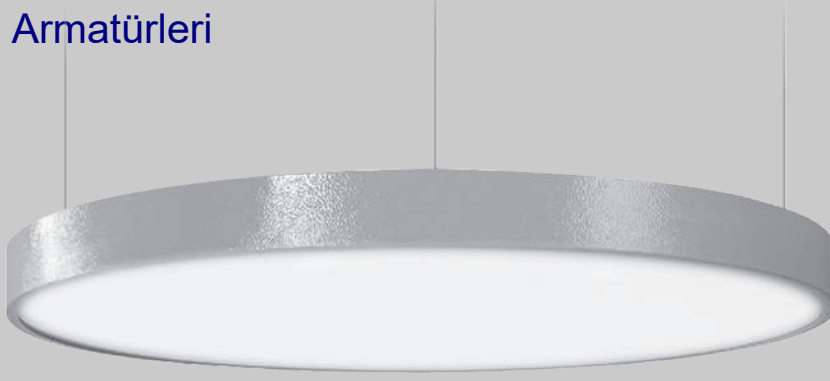


Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



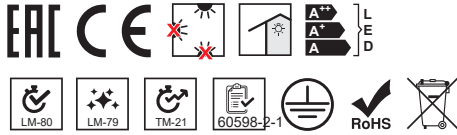
Surface Mounted Office Luminaires Sıva Üstü Ofis Armatürleri

POL 500



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP40
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9006
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
Frenquency Frekans	50-60Hz
Class Sınıf	I
System Lifetime Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options Opsiyonlar

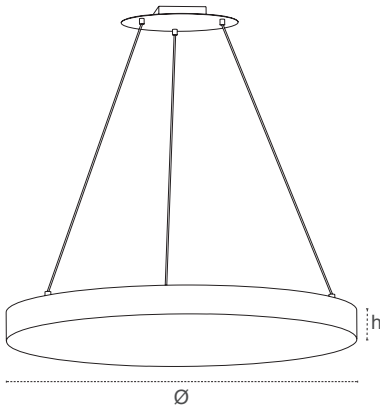
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



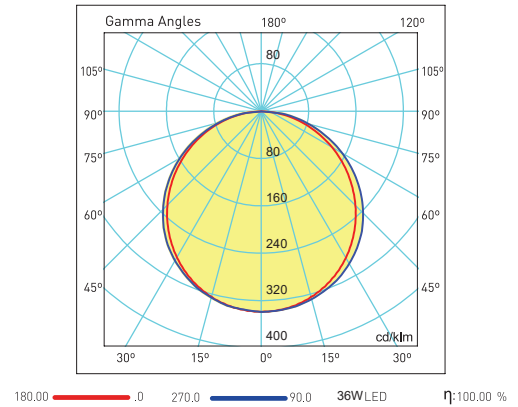
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) a x b x c	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1921129	36	4140	4000	115	400x80	1	0,0250	3
W1922130	50	5750	4000	115	600x80	1	0,0510	4,5
W1923131	100	11500	4000	115	900x80	1	0,1010	7

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.

Technical Drawing Teknik Çizim



Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



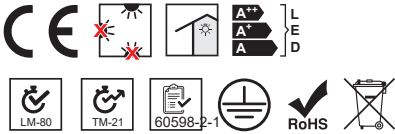
Surface Mounted Office Luminaires Sıva Üstü Ofis Armatürleri

DELL 440



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP20
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK03
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9005 / 9006
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	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options Opsiyonlar

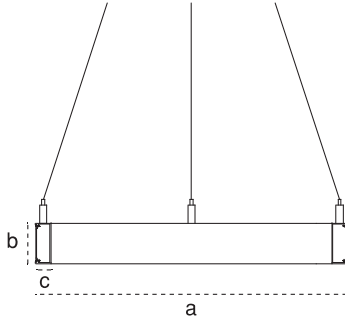
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



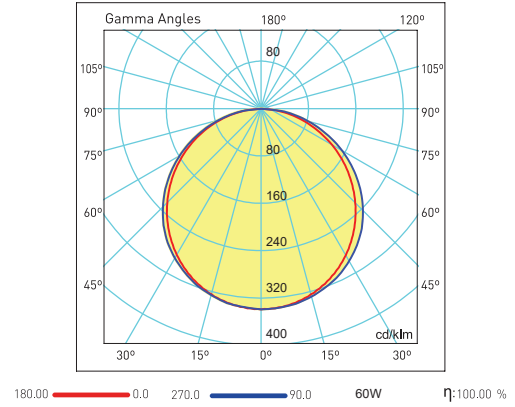
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) axbxc	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1931429	20	2000	4000	100	410x50x20	1	0,016	2,1
W1932435	30	3000	4000	100	610x50x20	1	0,033	3,2
W1933441	46	4600	4000	100	910x50x20	1	0,076	4,8
W1934447	60	6000	4000	100	1210x50x20	1	0,13	7,5

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.
 Technical values has tolerance +-%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 +-%7 toleransa sahiptir.

Technical Drawing Teknik Çizim



Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



Suspension Set Sarkıt Aparatı

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

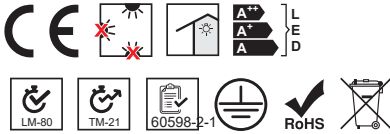
Surface Mounted Office Luminaires Sıva Üstü Ofis Armatürleri

MOD 480



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP20
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK03
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9005 / 9006
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	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options Opsiyonlar

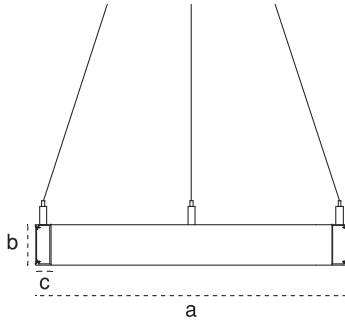
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



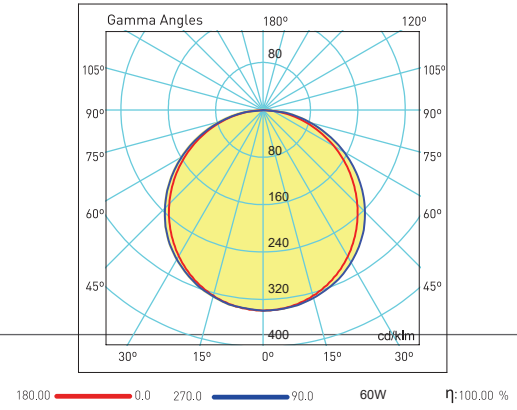
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) a x b x c	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1941405	20	2000	4000	100	410x50x20	1	0,016	2,1
W1942411	30	3000	4000	100	610x50x20	1	0,033	3,2
W1943417	46	4600	4000	100	910x50x20	1	0,076	4,8
W1944423	60	6000	4000	100	1210x50x20	1	0,13	7,5

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.

Technical Drawing Teknik Çizim



Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



Suspension Set Sarkıt Aparatı

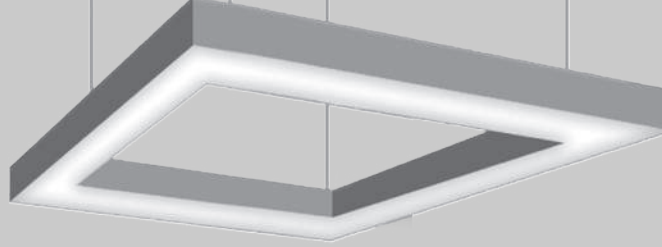
Code No Ürün Kodu	Type Tıp	Pendant Dimensions Sarkıt Boyu (mm)
321177	Quadruple / Dörtlü	1500
321176	Quadruple / Dörtlü	5000

Visit our website for latest product informations and documents.
Güncel ürün bilgi ve belgeleri için web sitemizi ziyaret ediniz.

Surface Mounted Office Luminaires

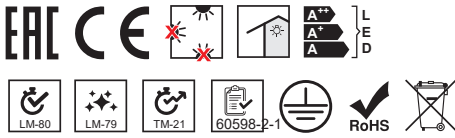
Sıva Üstü Ofis Armatürleri

QUA 151



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications

Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP40
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9006
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

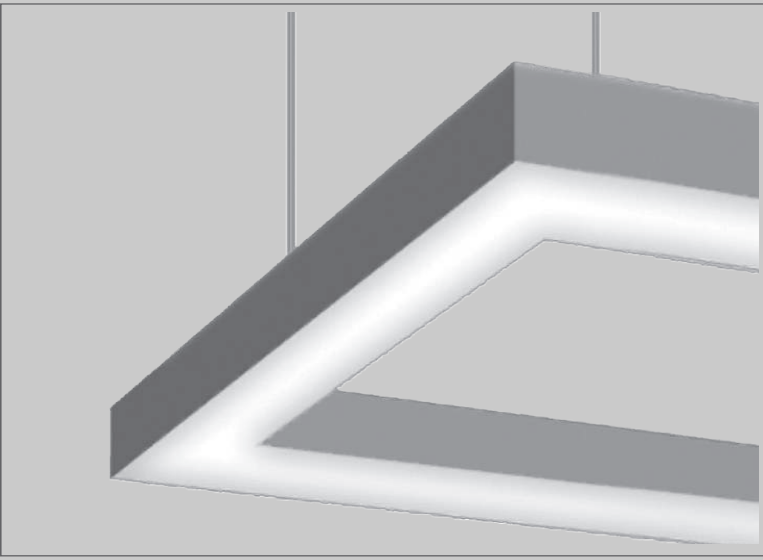
Elektriksel Özellikler

Input Voltage Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency Frekans	50-60Hz
Class Sınıf	I
System Lifetime Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options

Opsiyonlar

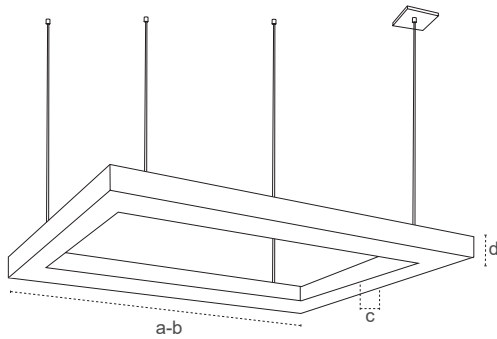
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



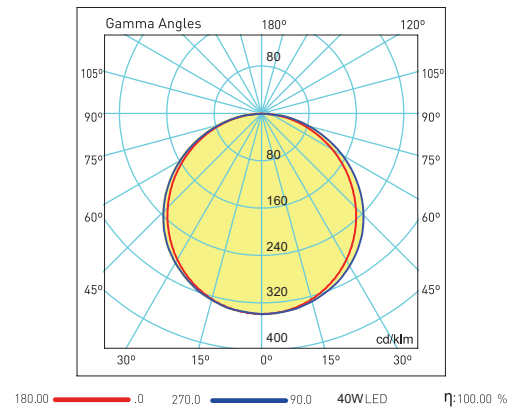
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) a x b x c	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1951132	40	4600	4000	115	420x420x53x82	1	0,0220	3
W1952133	60	6900	4000	115	650x650x53x82	1	0,0430	4,5
W1953134	80	9200	4000	115	920x920x53x82	1	0,0850	7

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.

Technical Drawing Teknik Çizim

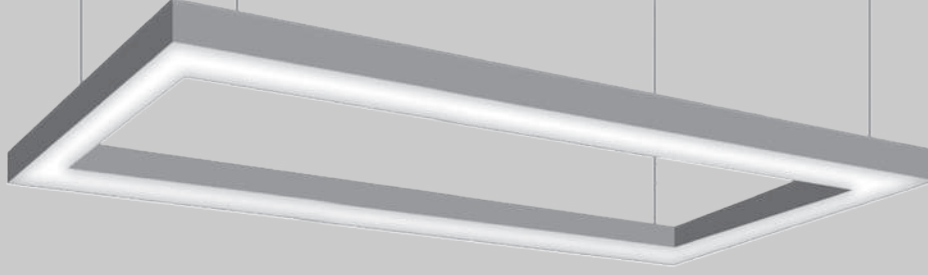


Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



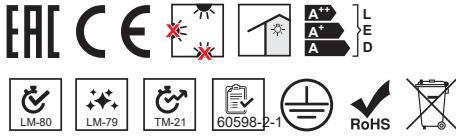
Surface Mounted Office Luminaires Sıva Üstü Ofis Armatürleri

DET100



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP40
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9006
Mounting Type Montaj Tipi	Surface Mounted / Pendant Sıva Üstü / Sarkıt

Optical Specifications Optik Özellikler

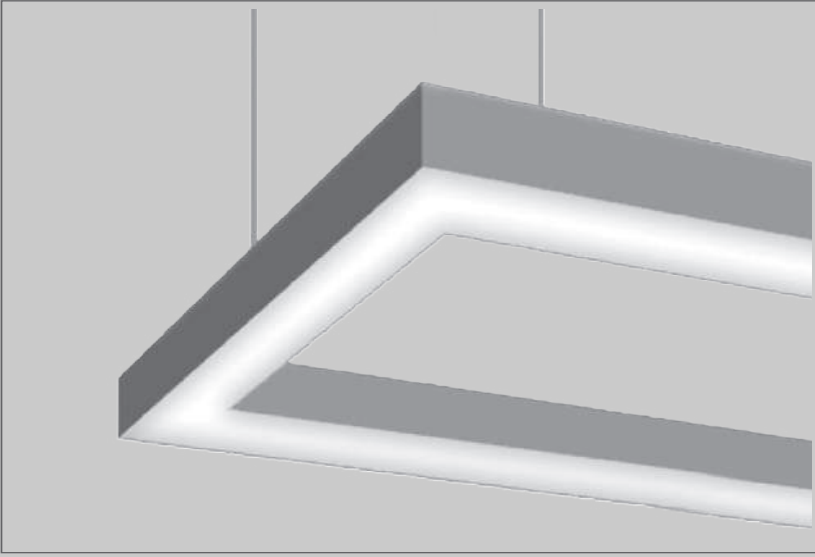
Light Source Işık Kaynağı	Mid Power LED
Reflector Reflektör	-
Lens Lens	-
Diffuser Difüzör	Opal
CRI	>80
Colour Temperature Renk Sıcaklığı	3000K / 4000K / 6500K
Photobiological Risk Group Fotobiyolojik Risk Grubu	RG1
Beam Angle Işık Açısı	150°

Electrical Specifications Elektriksel Özellikler

Input Voltage Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency Frekans	50-60Hz
Class Sınıf	I
System Lifetime Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options Opsiyonlar

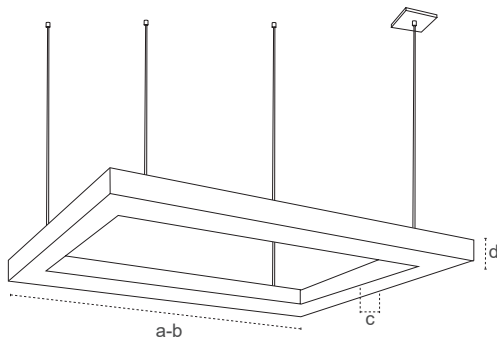
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



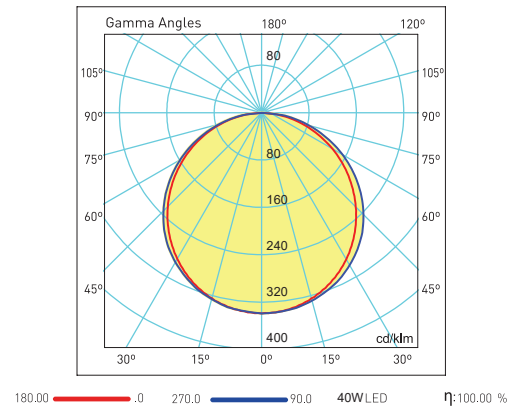
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) a x b x c	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1961135	80	9200	4000	115	650x1250x53x82	1	0,0520	4,5

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.
Technical values has tolerance +/-%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 +/-%7 toleransa sahiptir.

Technical Drawing Teknik Çizim



Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



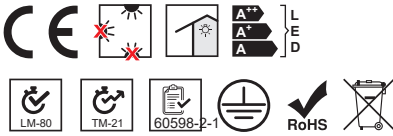
Surface Mounted Office Luminaires Sıva Üstü Ofis Armatürleri

NOR 200



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP20
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK03
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9005 / 9006
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	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options Opsiyonlar

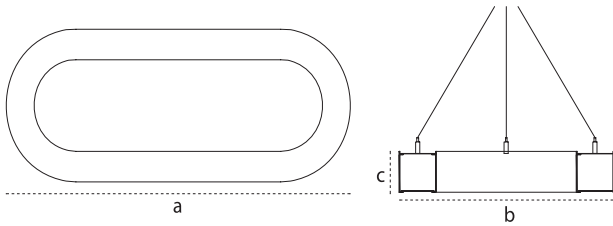
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



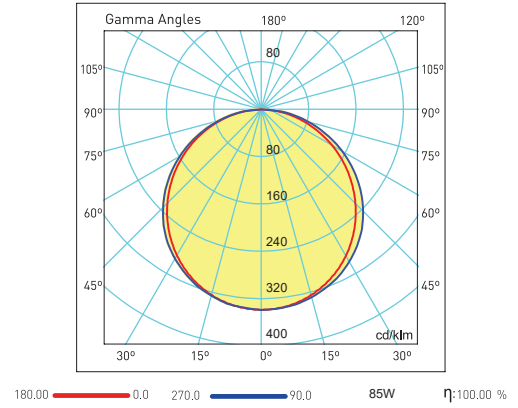
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) a x b x c	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1971477	85	8800	4000	104	1200x410x80x80	1	0,048	4,9
W1972483	105	11000	4000	105	1600x410x80x80	1	0,063	6,1

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.
Technical values has tolerance +/-%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 +/-%7 toleransa sahiptir.

Technical Drawing Teknik Çizim



Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



Suspension Set Sarkıt Aparatı

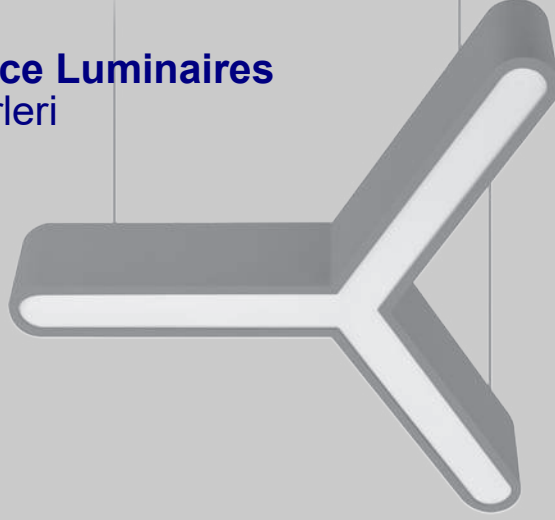
Code No Ürün Kodu	Type Tip	Pendant Dimensions Sarkıt Boyu (mm)
321177	Quadruple / Dörtlü	1500
321176	Quadruple / Dörtlü	5000

Visit our website for latest product informations and documents.
Güncel ürün bilgi ve belgeleri için web sitemizi ziyaret ediniz.

Surface Mounted Office Luminaires

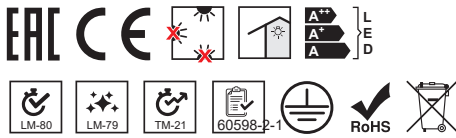
Sıva Üstü Ofis Armatürleri

TRI 50



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications

Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP40
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9006
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

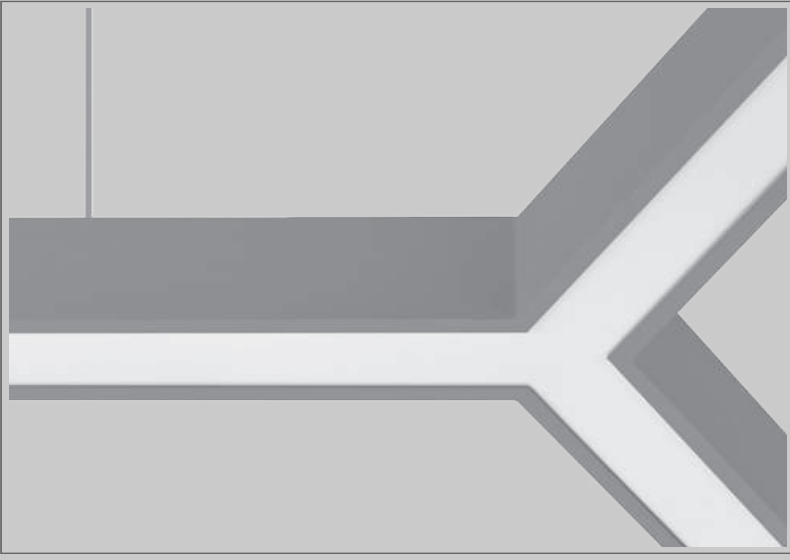
Elektriksel Özellikler

Input Voltage Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency Frekans	50-60Hz
Class Sınıf	I
System Lifetime Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options

Opsiyonlar

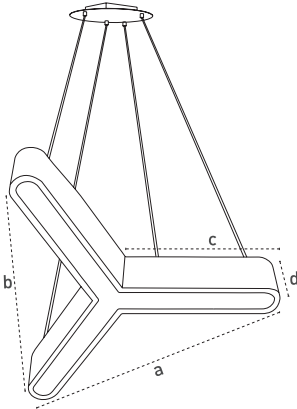
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



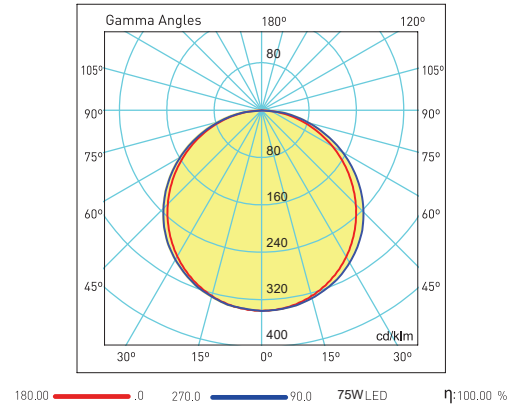
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) axbxc	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1981141	75	8625	4000	115	1500x1300x920x80	1	0,2300	7,5

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.
Technical values has tolerance +/-%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 +/-%7 toleransa sahiptir.

Technical Drawing Teknik Çizim

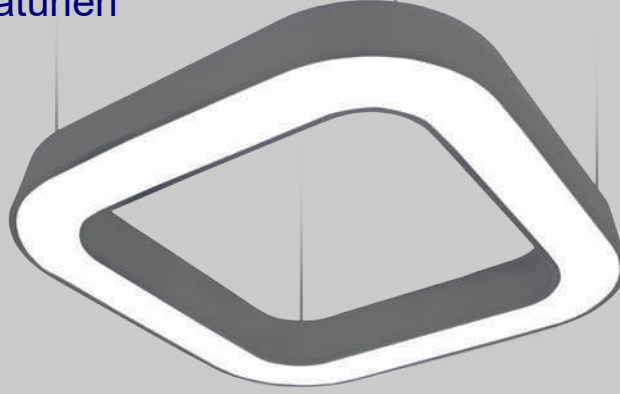


Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



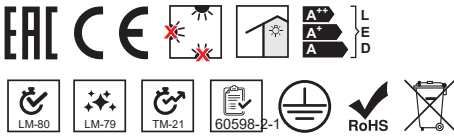
Surface Mounted Office Luminaires Sıva Üstü Ofis Armatürleri

SM 110



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP40
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9006
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	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options Opsiyonlar

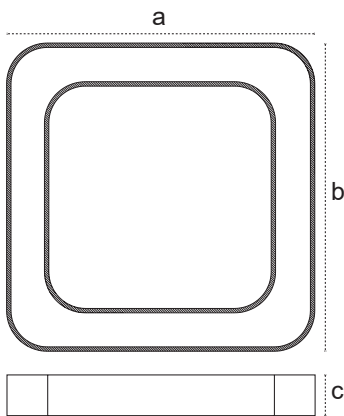
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



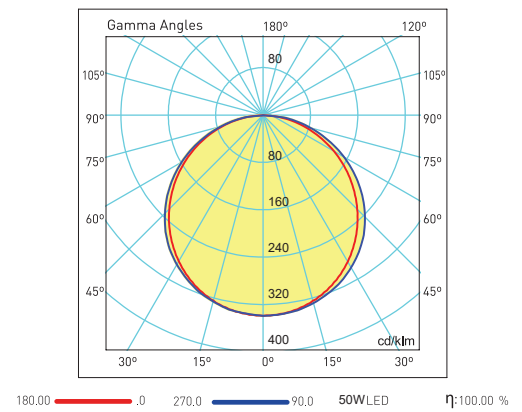
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) a x b x c	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1991136	50	5500	4000	110	600x600x80	1	0,0510	4,5
W1992137	80	9200	4000	115	900x900x80	1	0,1010	8

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.

Technical Drawing Teknik Çizim

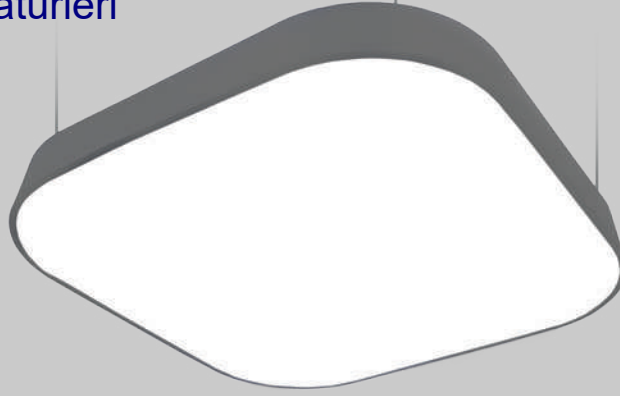


Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



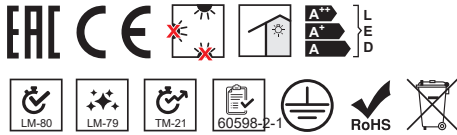
Surface Mounted Office Luminaires Sıva Üstü Ofis Armatürleri

PIE 200



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP40
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9006
Mounting Type Montaj Tipi	Surface Mounted / Pendant Sıva Üstü / Sarkıt

Optical Specifications Optik Özellikler

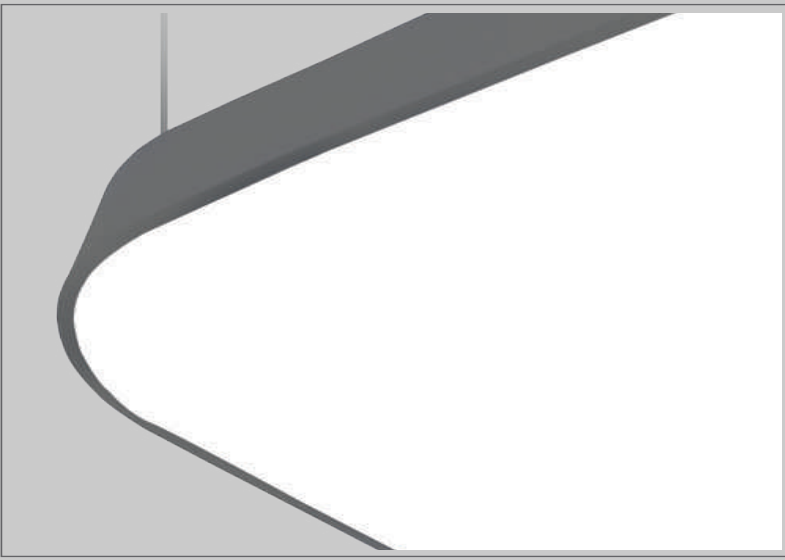
Light Source Işık Kaynağı	Mid Power LED
Reflector Reflektör	-
Lens Lens	-
Diffuser Difüzör	Opal
CRI	>80
Colour Temperature Renk Sıcaklığı	3000K / 4000K / 6500K
Photobiological Risk Group Fotobiyolojik Risk Grubu	RG1
Beam Angle Işık Açısı	150°

Electrical Specifications Elektriksel Özellikler

Input Voltage Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frenquency Frekans	50-60Hz
Class Sınıf	I
System Lifetime Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options Opsiyonlar

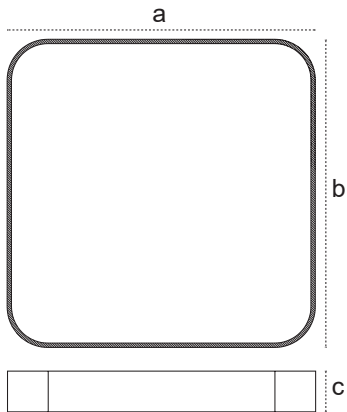
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



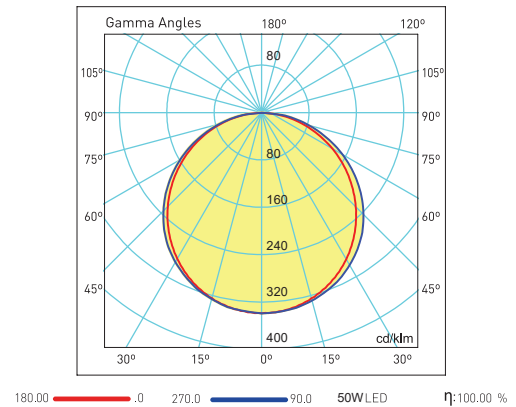
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) a x b x c	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1910138	50	5750	4000	115	600x600x80	1	0,0510	4,5
W1910239	105	12075	4000	115	900x900x80	1	0,1010	6

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.
Technical values has tolerance +/-%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 +/-%7 toleransa sahiptir.

Technical Drawing Teknik Çizim



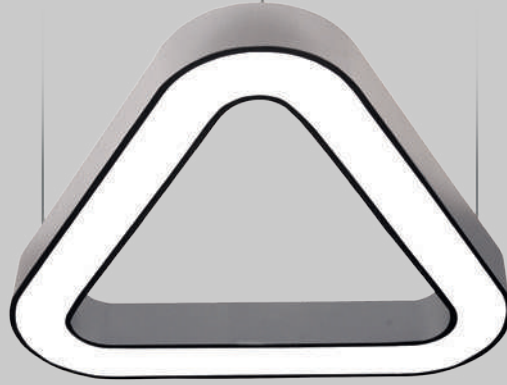
Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



Surface Mounted Office Luminaires

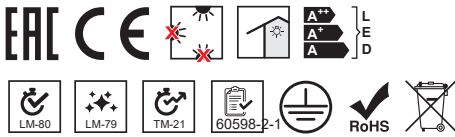
Sıva Üstü Ofis Armatürleri

RAD 10



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications

Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP40
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9005 / 9006
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

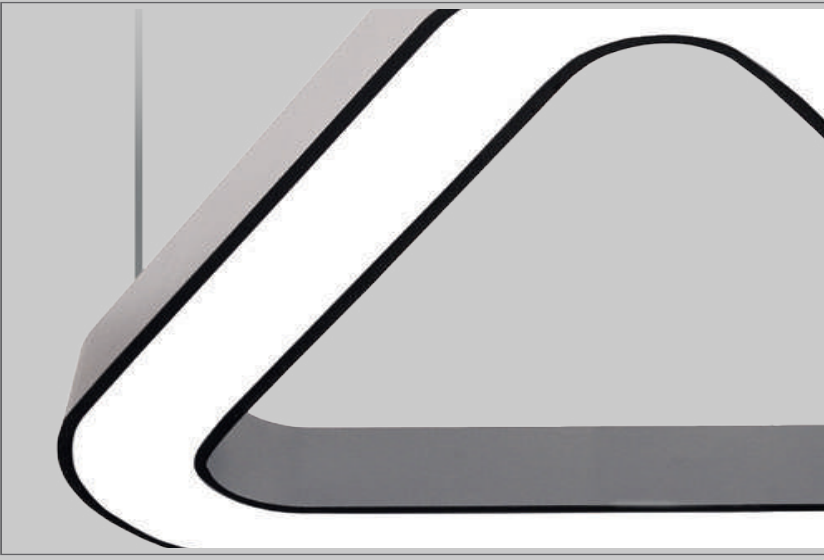
Elektriksel Özellikler

Input Voltage Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency Frekans	50-60Hz
Class Sınıf	I
System Lifetime Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options

Opsiyonlar

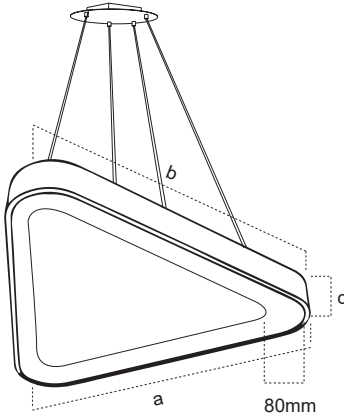
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



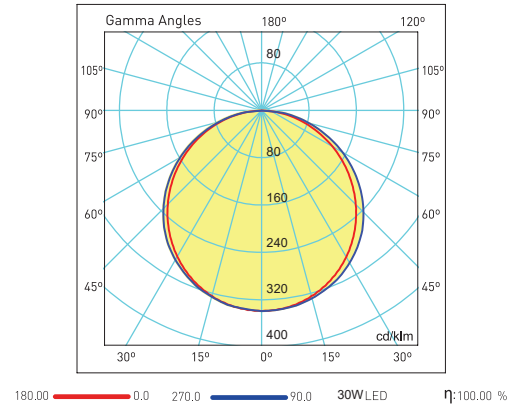
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) axbxcxd	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1911148	30	3300	4000	110	600x600x600x80	1	0,035	3,9

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.
 Technical values has tolerance +/-%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 +/-%7 toleransa sahiptir.

Technical Drawing Teknik Çizim



Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



Suspension Set Sarkıt Aparatı

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

Visit our website for latest product informations and documents.
 Güncel ürün bilgi ve belgeleri için web sitemizi ziyaret ediniz.

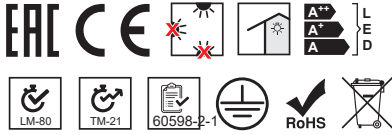
Surface Mounted Office Luminaires Sıva Üstü Ofis Armatürleri

PL 10



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP40
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9005 / 9006
Mounting Type Montaj Tipi	Surface Mounted / Pendant Sıva Üstü / Sarkıt

Optical Specifications Optik Özellikler

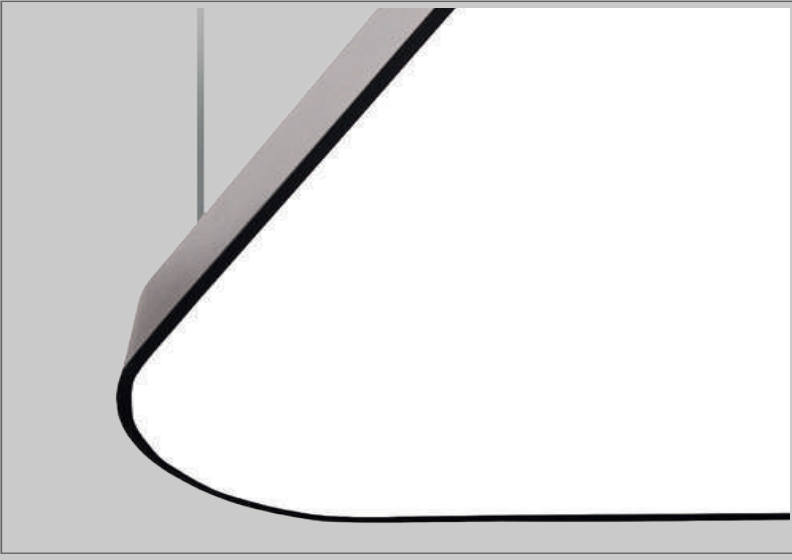
Light Source Işık Kaynağı	Mid Power LED
Reflector Reflektör	-
Lens Lens	-
Diffuser Difüzör	Opal
CRI	>80
Colour Temperature Renk Sıcaklığı	3000K / 4000K / 6500K
Photobiological Risk Group Fotobiyolojik Risk Grubu	RG1
Beam Angle Işık Açısı	150°

Electrical Specifications Elektriksel Özellikler

Input Voltage Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency Frekans	50-60Hz
Class Sınıf	I
System Lifetime Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options Opsiyonlar

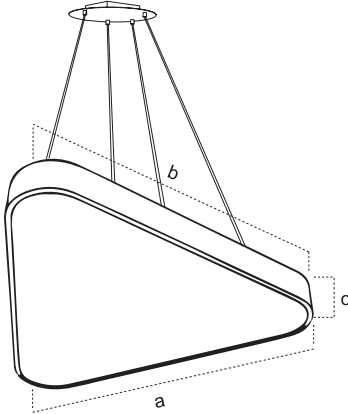
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



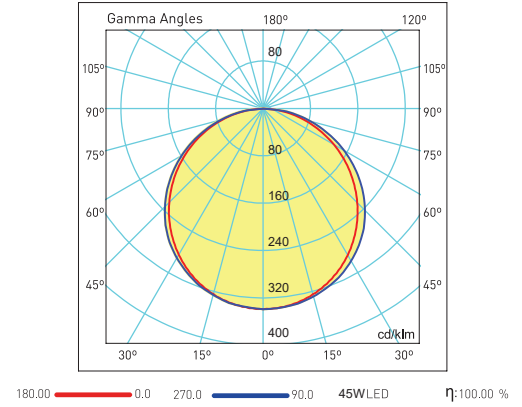
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) axbxcxd	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1912152	45	4600	4000	102	600x600x600x80	1	0,035	4,2

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.
 Technical values has tolerance +/-%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 +/-%7 toleransa sahiptir.

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

Visit our website for latest product informations and documents.
 Güncel ürün bilgi ve belgeleri için web sitemizi ziyaret ediniz.

Surface Mounted Office Luminaires

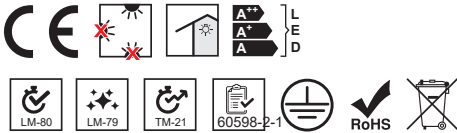
Sıva Üstü Ofis Armatürleri

ESS 71



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications

Mekanik Özellikler

Body / Gövde	Aluminium / Alüminyum
IP Rating / IP Sınıfı	IP20
IK Rating Body / IK Gövde Sınıfı	IK03
Fire Protection / Alev Koruması	650°C
Cable Gland / Kablo Rakor	-
Cable / Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code / Ral Kodu	9005 / 9006
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

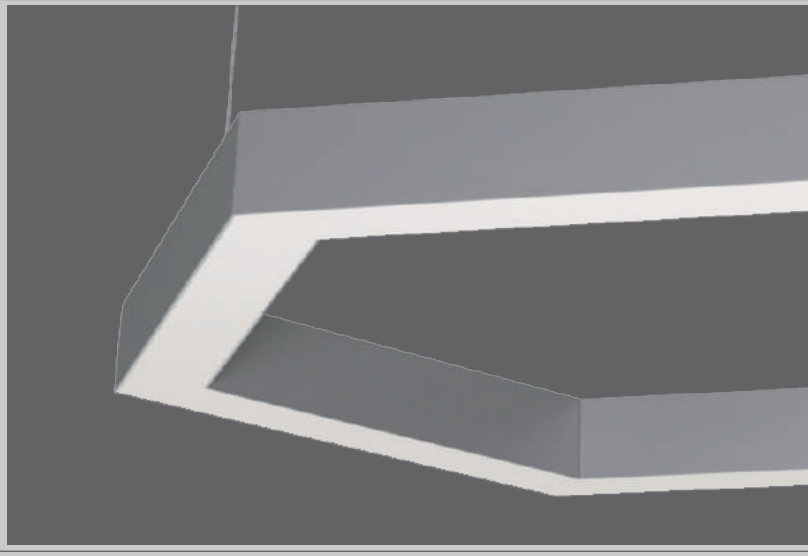
Elektriksel Özellikler

Input Voltage / Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency / Frekans	50-60Hz
Class / Sınıf	I
System Lifetime / Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor / Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature / Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards / Standartlar	60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options

Opsiyonlar

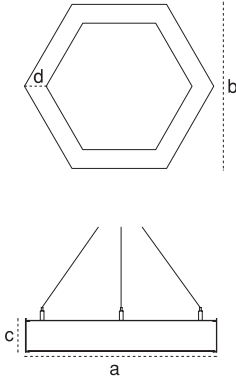
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit / 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit / 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection / Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor / Radar Sensör	-
RAL Code / RAL Kodu	✓



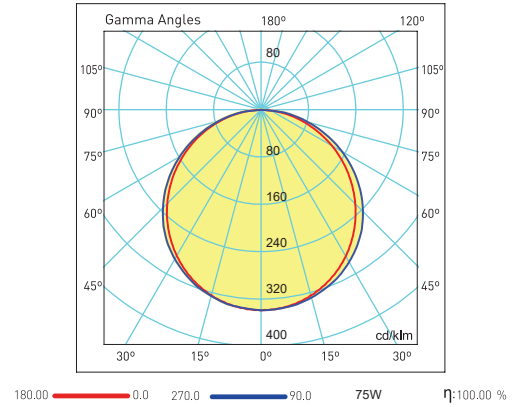
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) a x b x c d	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1913153	50	5500	4000	110	610x530x80x80	1	0,033	4,5
W1913259	75	8625	4000	115	900x776x80x80	1	0,076	8,1

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.

Technical Drawing Teknik Çizim



Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



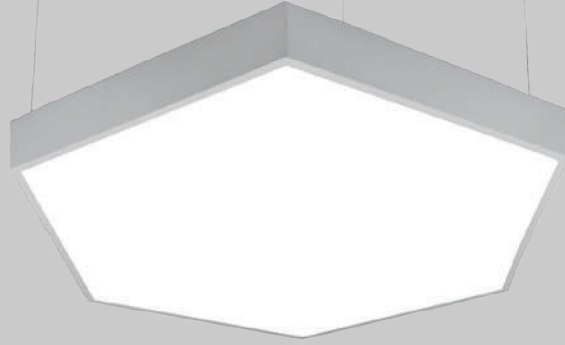
Suspension Set Sarkıt Aparatı

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

Visit our website for latest product informations and documents.
 Güncel ürün bilgi ve belgeleri için web sitemizi ziyaret ediniz.

Surface Mounted Office Luminaires Sıva Üstü Ofis Armatürleri

HX 21



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body / Gövde	Aluminium / Alüminyum
IP Rating / IP Sınıfı	IP20
IK Rating Body / IK Gövde Sınıfı	IK03
Fire Protection / Alev Koruması	650°C
Cable Gland / Kablo Rakor	-
Cable / Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code / Ral Kodu	9005 / 9006
Mounting Type / Montaj Tipi	Surface Mounted / Pendant Sıva Üstü / Sarkıt

Optical Specifications Optik Özellikler

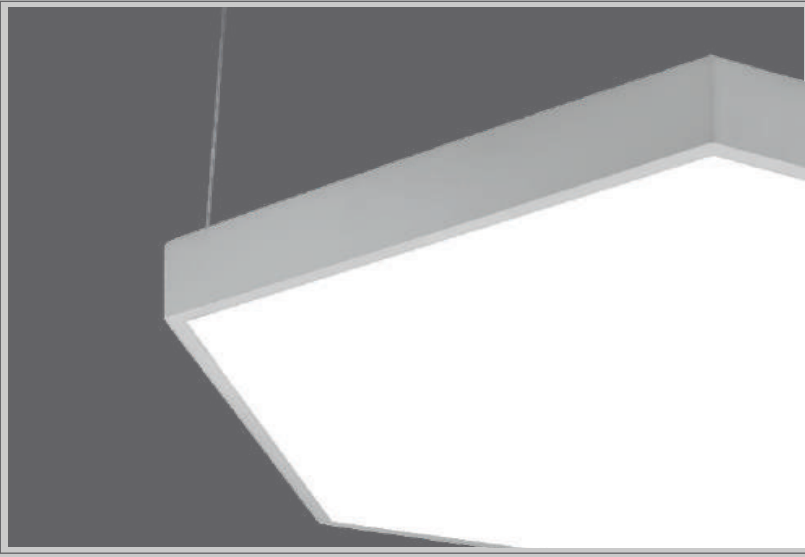
Light Source / Işık Kaynağı	Mid Power LED
Reflector / Reflektör	-
Lens / Lens	-
Diffuser / Difüzör	Opal
CRI	>80
Colour Temperature / Renk Sıcaklığı	3000K / 4000K / 6500K
Photobiological Risk Group / Fotobiyolojik Risk Grubu	RG1
Beam Angle / Işık Açısı	150°

Electrical Specifications Elektriksel Özellikler

Input Voltage / Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency / Frekans	50-60Hz
Class / Sınıf	I
System Lifetime / Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor / Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature / Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards / Standartlar	60598-2-1, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

Options Opsiyonlar

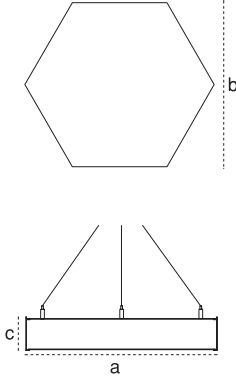
DALI	✓
1-10V	✓
Step DIM	-
1hour Emergency Kit / 1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit / 3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection / Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor / Radar Sensör	-
RAL Code / RAL Kodu	✓



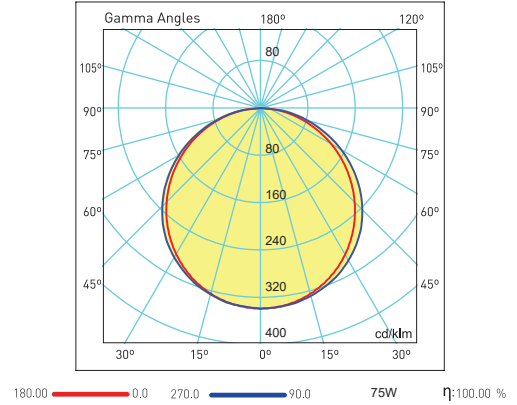
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) a x b x c	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1914165	50	5500	4000	110	610x530x80	1	0,03	4,8
W1914271	75	8625	4000	115	900x776x80	1	0,08	7

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.

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

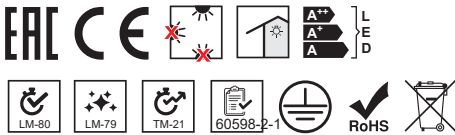
Surface Mounted Office Luminaires Sıva Üstü Ofis Armatürleri

TW 11



Lean and modern design
Customizable dimensions
Customizable body color

Yalın ve modern tasarım
Özel ölçülerde üretim
İstenilen gövde renk seçenekleri



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP40
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9006
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	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529

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 ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1915130	45	5175	4000	115	400x1550x80	1	0,1000	5,5

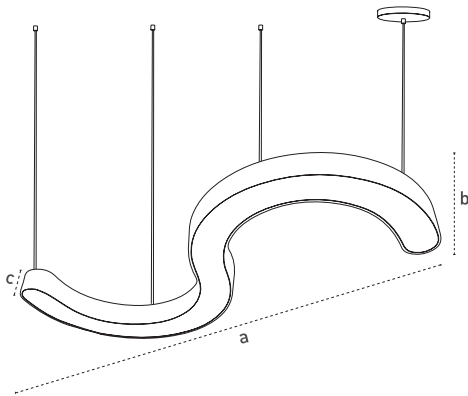
Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.

Technical values has tolerance +-%7 by the operating conditions.

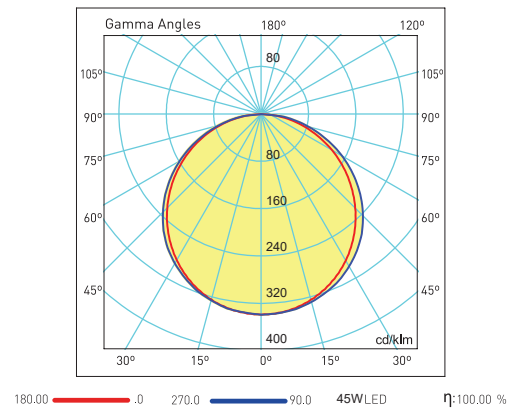
Ürün kodları kelvin, boyut ve opsiyonlar için değişebilir. Lütfen satış ekibi ile iletişime geçiniz.

Teknik sonuçlar çalışma koşullarına bağlı olarak +-%7 toleransa sahiptir.

Technical Drawing Teknik Çizim



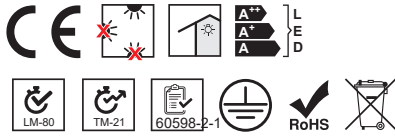
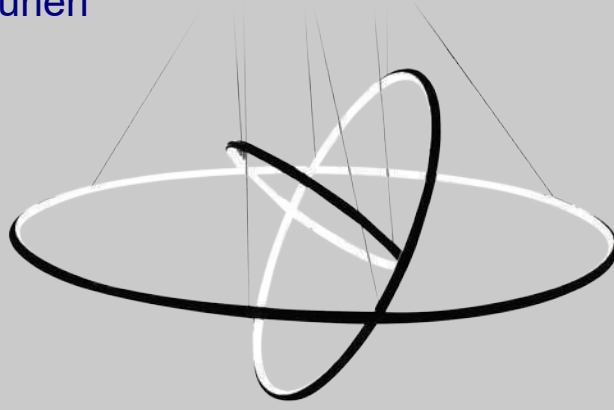
Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



Surface Mounted Office Luminaires

Sıva Üstü Ofis Armatürleri

DEC 10



Mechanical Specifications

Mekanik Özellikler

Body / Gövde	Aluminium / Alüminyum
IP Rating / IP Sınıfı	IP20
IK Rating Body / IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection / Alev Koruması	650°C
Cable Gland / Kablo Rakor	-
Cable / Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code / Ral Kodu	9005 / 9006
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

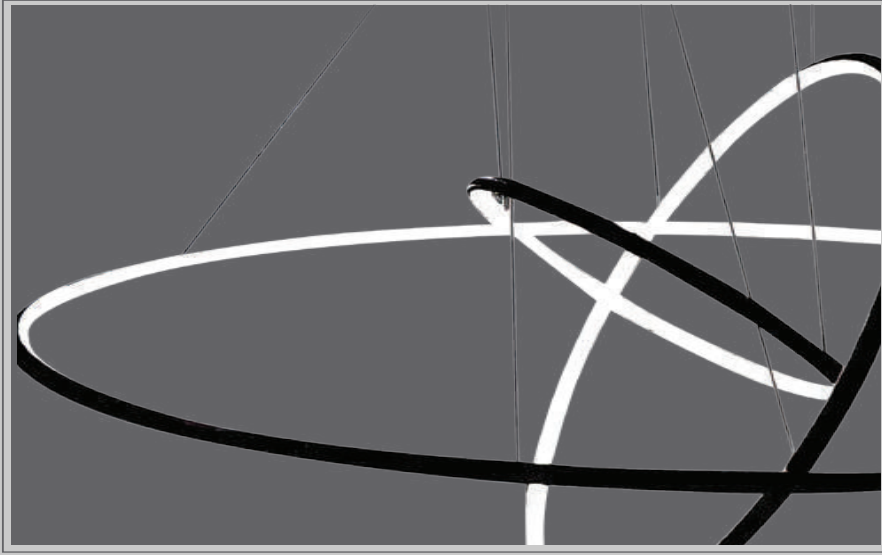
Elektriksel Özellikler

Input Voltage / Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency / Frekans	50-60Hz
Class / Sınıf	I
System Lifetime / Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor / Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature / Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards / Standartlar	60598-2-1, EN 13032,
	LM80, EN 62262, EN 60529

Options

Opsiyonlar

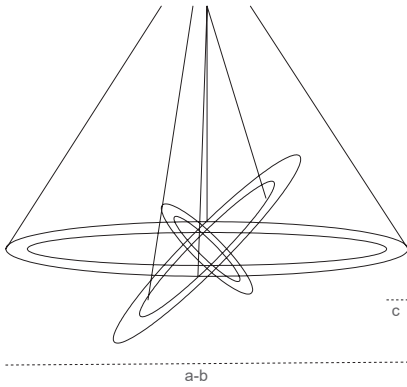
DALI	-
1-10V	-
Step DIM	-
1hour Emergency Kit / 1 Saat Acil Kit	-
3hour Emergency Kit / 3 Saat Acil Kit	-
Electrical Protection / Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor / Radar Sensör	-
RAL Code / RAL Kodu	✓



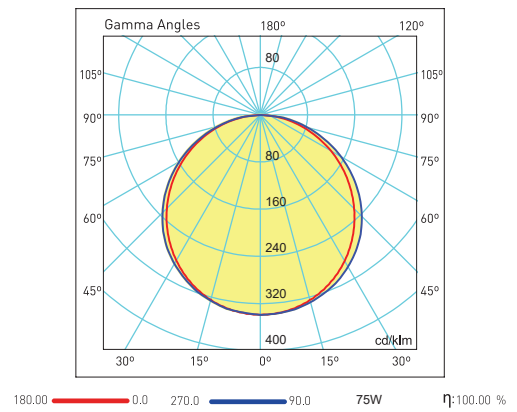
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) a x b x c	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1916144	75	6750	4000	90	750x750x100	1	0,087	5,2

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.

Technical Drawing Teknik Çizim

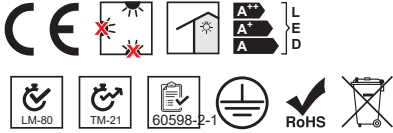
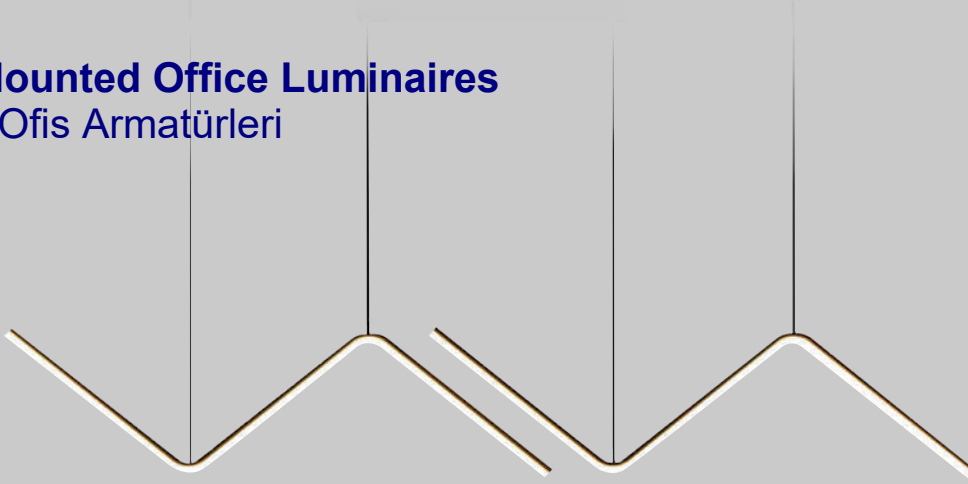


Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



Surface Mounted Office Luminaires Sıva Üstü Ofis Armatürleri

OND 600



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body / Gövde	Aluminium / Alüminyum
IP Rating / IP Sınıfı	IP20
IK Rating Body / IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection / Alev Koruması	650°C
Cable Gland / Kablo Rakor	-
Cable / Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code / Ral Kodu	9005 / 9006
Mounting Type / Montaj Tipi	Surface Mounted / Pendant
	Sıva Üstü / Sarkıt

Optical Specifications Optik Özellikler

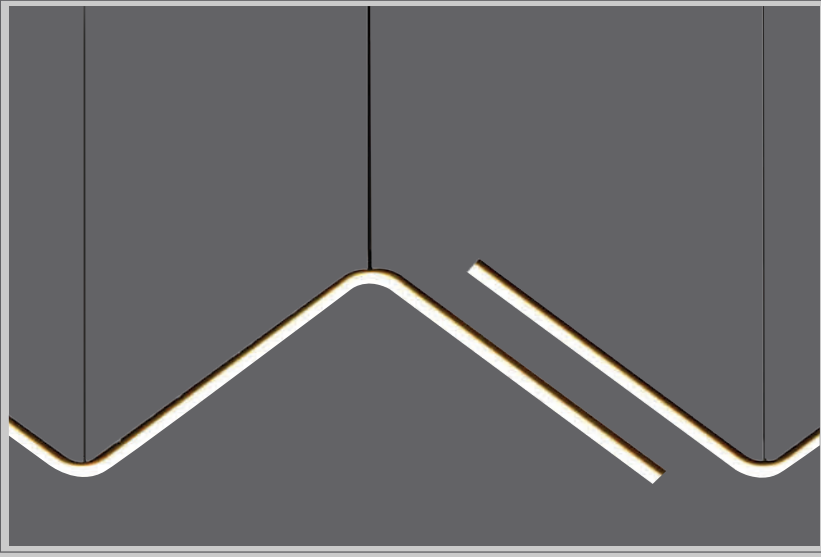
Light Source / Işıık Kaynağı	Mid Power LED
Reflector / Reflektör	-
Lens / Lens	-
Diffuser / Difüzör	Opal
CRI	>80
Colour Temperature / Renk Sıcaklığı	3000K / 4000K / 6500K
Photobiological Risk Group / Fotobiyolojik Risk Grubu	RG1
Beam Angle / Işıık Açısı	150°

Electrical Specifications Elektriksel Özellikler

Input Voltage / Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency / Frekans	50-60Hz
Class / Sınıf	I
System Lifetime / Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor / Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature / Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards / Standartlar	60598-2-1, EN 13032,
	LM80, EN 62262, EN 60529

Options Opsiyonlar

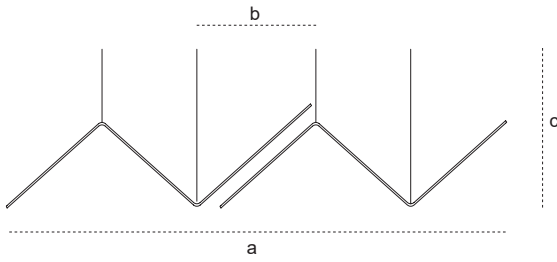
DALI	-
1-10V	-
Step DIM	-
1hour Emergency Kit / 1 Saat Acil Kit	-
3hour Emergency Kit / 3 Saat Acil Kit	-
Electrical Protection / Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor / Radar Sensör	-
RAL Code / RAL Kodu	✓



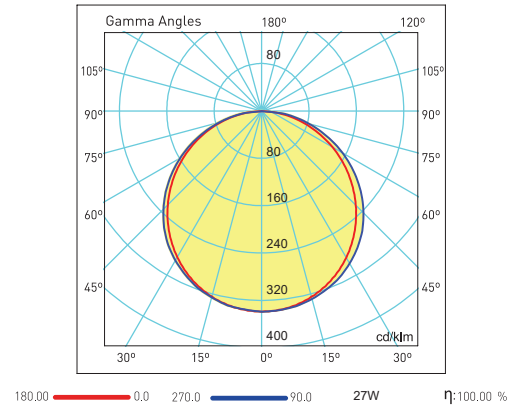
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) axbxc	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1917138	27	2160	4000	80	1200x40x20	1	0,02	1,61

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.
Technical values has tolerance +/-%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 +/-%7 toleransa sahiptir.

Technical Drawing Teknik Çizim



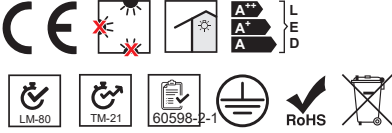
Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



Surface Mounted Office Luminaires

Sıva Üstü Ofis Armatürleri

MEN 33



Mechanical Specifications

Mekanik Özellikler

Body Gövde	Aluminium Alüminyum
IP Rating IP Sınıfı	IP20
IK Rating Body IK Gövde Sınıfı	IK02
Fire Protection Alev Koruması	650°C
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3x0,75mm ²
RAL Code Ral Kodu	9005 / 9006
Mounting Type Montaj Tipi	Surface Mounted / Pendant
	Sıva Üstü / Sarkıt

Optical Specifications

Optik Özellikler

Light Source Işıık 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 Işıık Açısı	150°

Electrical Specifications

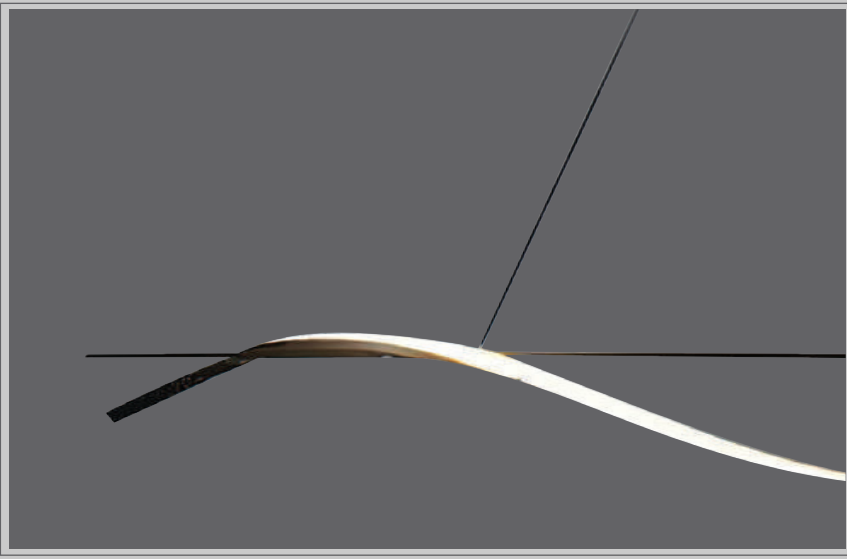
Elektriksel Özellikler

Input Voltage Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency Frekans	50-60Hz
Class Sınıf	I
System Lifetime Sistem Ömrü	>50.000
Power Factor Güç Faktörü	>0,9
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	60598-2-1, EN 13032,
	LM80, EN 62262, EN 60529

Options

Opsiyonlar

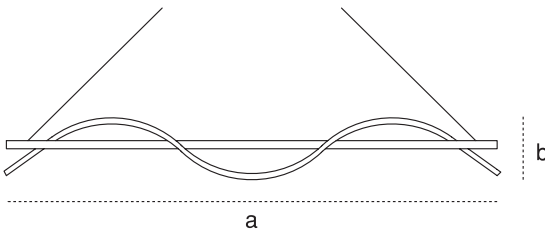
DALI	-
1-10V	-
Step DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	-
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	-
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor Radar Sensör	-
RAL Code RAL Kodu	✓



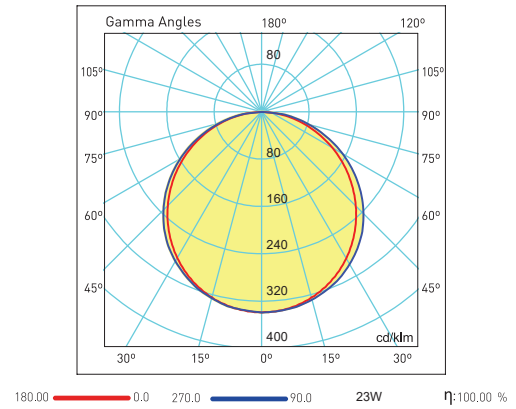
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) a x b x c	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
W1918150	23	1840	4000	80	1200x300x300	1	0,21	2,4

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.

Technical Drawing Teknik Çizim



Light Distribution Curve Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi





Contact Us

www.wiseray.com.tr
info@wiseray.com.tr

Phone
+90 222 230 0121

Türkiye

HQ:

1. . Ismet Inonu 1 cd. No:13/7
2. . Ismet Inonu 1 cd. No:24/23
Tepebasi 26130 Eskisehir

Factory:
O.S.B. 2008.cd No:20
Odunpazarı 26110 Eskisehir