

Surface Mounted Downlight Luminaires Sıva Üstü Downlight Armatürleri

Sore



Mechanical Specifications

Mekanik Özellikler

Body	Gövde	Aluminium	Alüminyum
IP Rating	IP Sınıfı	IP40	
IK Rating	IK Gövde Sınıfı	-	
Fire Protection	Alev Koruması	-	
Cable Gland	Kablo Rakor	-	
Cable	Kablo	-	
RAL Code	Ral Kodu	9005/9006/9016	
Mounting Type	Montaj Tipi	Surface Mounted	Sıva Üstü

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	120°	

Electrical Specifications

Elektriksel Özellikler

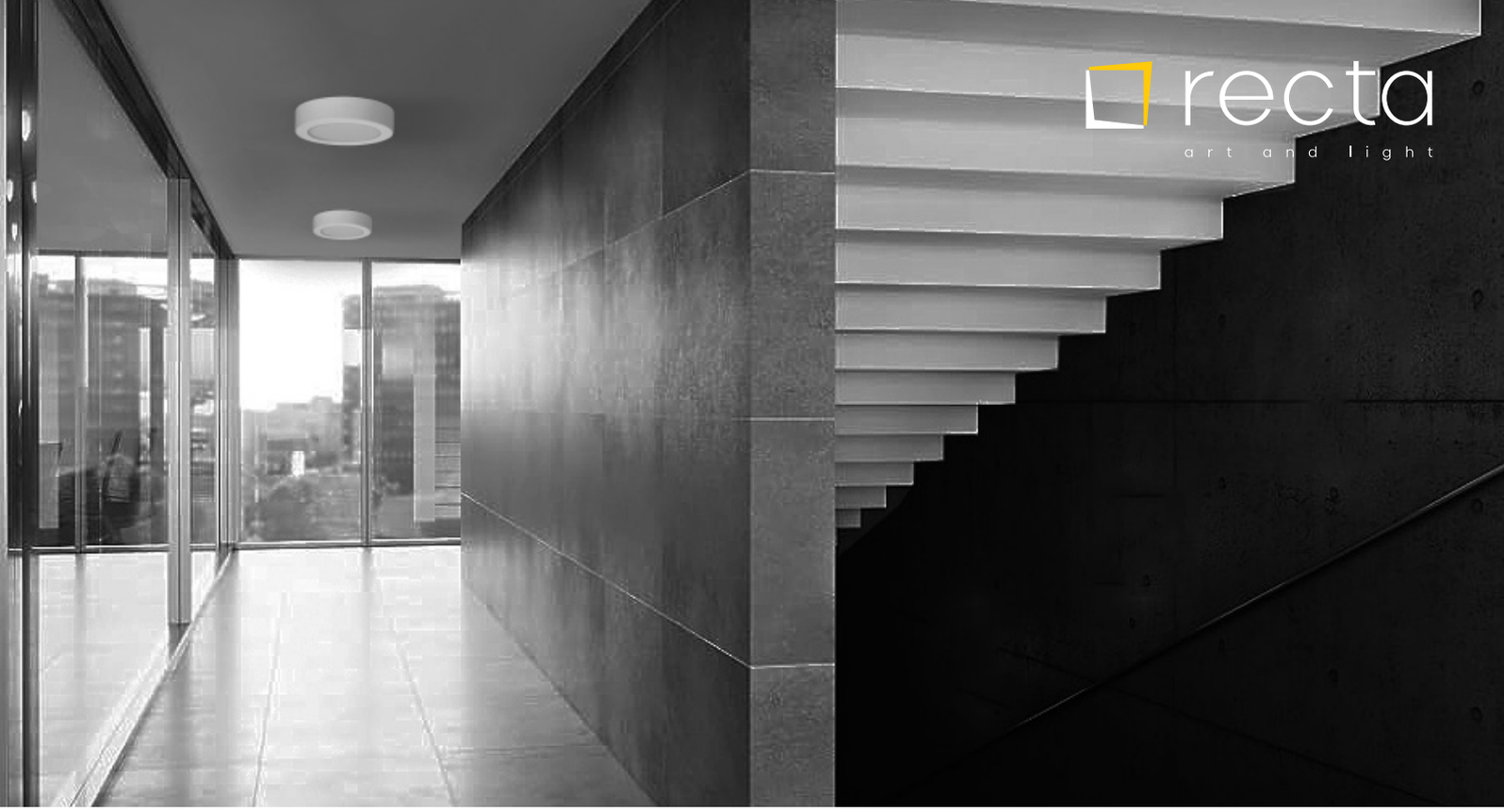
Input Voltage	Giriş Gerilimi	220-240Vac	
Frequency	Frekans	50-60Hz	
Class	Sınıf	II	
System Lifetime	Sistem Ömrü	>50.000h	
Power Factor	Güç Faktörü	>0,95	
Operating Temperature	Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C	
Standards	Standartlar	EN 60598-2-1	

Options

Opsiyonlar

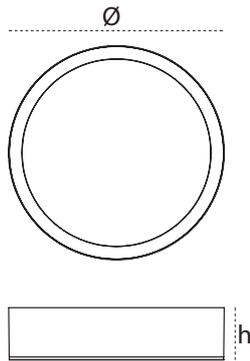
DALI		✓	
1-10V		✓	
Step DIM		-	
1hour Emergency Kit	1 Saat Acil Kit	✓ (Ta _a 0°C / 40°C)	
3hour Emergency Kit	3 Saat Acil Kit	✓ (Ta _a 0°C / 40°C)	
Electrical Protection	Elektriksel Sınıf	-	
Microwave Sensor	Radarsensör	-	
Surface Mounted	Sıva Üstü	✓	
Clip-in		-	
UGR<19 Diffuser	UGR<19 Difüzör	-	





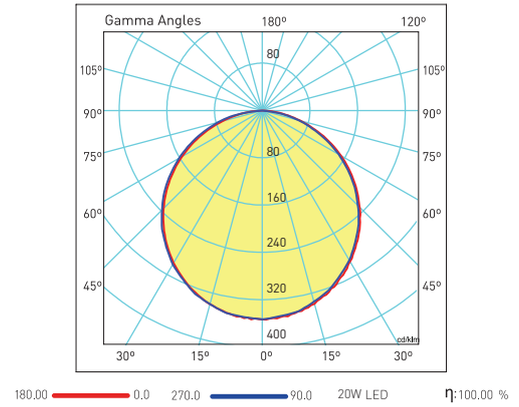
Technical Drawing

Teknik Çizim



Light Distribution Curve

Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



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) Øxh	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m ³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
212850	10	1050	4000	105	97x65	16	0,07	-
212851	10	1200	4000	120	122x65	16	0,07	-
212852	15	1800	4000	120	122x65	16	0,07	-
212853	15	1800	4000	120	172x70	12	0,07	-
212854	20	2560	4000	128	172x70	12	0,07	-
212855	25	3200	4000	128	172x70	12	0,07	-
212856	25	3225	4000	129	222x70	12	0,07	-
212857	30	3870	4000	129	222x70	12	0,07	-
212858	35	4515	4000	129	222x70	12	0,07	-

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.

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