

Downlight Luminaires Downlight Armatürler

Lisso L



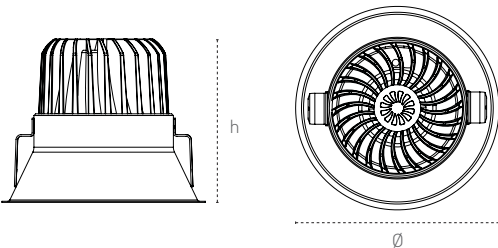
Wide power range
15° / 30° / 45° / 60° beam angle
Different ral code option

Geniş güç aralığı
15° / 30° / 45° / 60° ışık açısı
Farklı ral kodu opsiyonu



Technical Drawing

Teknik Çizim



Mechanical Specifications

Mekanik Özellikler

Body	Gövde	Aluminium	Alüminyum
IP Rating	IP Sınıfı	IP20	
IK Rating Body	IK Gövde Sınıfı	-	
Fire Protection	Alev Koruması	-	
Cable Gland	Kablo Rakor	-	
Cable	Kablo	-	
RAL Code	Ral Kodu	9005 / 9006	
Mounting Type	Montaj Tipi	Recessed Mounted	
		Sıva Altı	

Optical Specifications

Optik Özellikler

Light Source	Işık Kaynağı	COB
Reflector	Reflektör	Aluminium
		Alüminyum
Lens	Lens	-
Diffuser	Difüzör	Clear Glass
		Şeffaf Cam
CRI		>80
Colour Temperature	Renk Sıcaklığı	3000K / 4000K / 6500K
Photobiological Risk Group	Fotobiyolojik Risk Grubu	RG1
Beam Angle	Işık Açısı	15° / 30° / 45° / 60°

Electrical Specifications

Elektriksel Özellikler

Input Voltage	Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency	Frekans	50-60Hz
Class	Sınıf	I
System Lifetime	Sistem Ömrü	>50.000h
Power Factor	Güç Faktörü	>0,90
Operating Temperature	Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards	Standartlar	EN 60598-2-2

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	-
Surface Mounted	Sıva Üstü	-
Clip -in		-
UGR<19 Diffuser	UGR<19 Difüzör	-
CRI90		✓

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	Cut Size Kesim Ölçüsü (mm)	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m³)	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
207185	30	3090	4000	103	178x142	170	-	-	1,21
207212	35	3570	4000	102	178x142	170	-	-	1,21

