

Ölçüler

Ürün ölçüleri (mm)	ø260/350/550 x H100
Ağırlık (gr)	1.950/3.100/6.550 gr

Şemalar

Ürün şeması



Ürün	DWN19
Reel güç (W)	22/32/43
Reel ışık akısı (Lm)	1900/3160/3580
Işık çıkış oranı LOR (%)	78%
Etkinlik faktörü (Lm/W)	85
Işıma açısı (°)	105°
Ömür (h)	50000
IP derecesi	IP20/IP40/IP44
IK derecesi	IK04
Elektriksel izolasyon sınıfı	Class 1
Fotobiyolojik risk grubu	RG0 (risksiz)
Difüzör/Optik bileşenler	1.2mm Opal PMMA difüzör
Çalışma ortam sıcaklığı	-5°C, +35°C
Elektriksel besleme	220..240VAC, 50/60Hz
Gövde renkleri (RAL)	9005 9006 7016 9016 + farklı RAL
Enerji verimlilik sınıfı	A+

SALVER LC LED SIVAÜSTÜ DOWNLIGHT

TANIM

SALVER LC sivaüstü downlight SMD LED ışık kaynaklı dairesel gövde formu ve DKP sac gövdeden imal edilmiş bir ürün serisidir.

Geniş alanların homojen aydınlatılması istenen ve sivaüstü olarak uygulama yapılmak istenen hacimler için, estetik tasarımı ve enerji etkin özelliği sayesinde tercih edilen bir üründür. Yüksek geçirgenlik özelliğine sahip PMMA difüzör ile ışık kontrolü yapılırken aynı zamanda armatür lümen çıkış değerinde oldukça başarılı değerler elde edilir.

DALI ve kablosuz kontrol avantajları ile oldukça pratik aydınlatma uygulamaları sunar.

Sanat galerileri, ofisler, oteller, mağazalar, eğitim kurumları, hastaneler, perakende mağazalar başlıca uygulanabilir proje tipleridir.

Ürün kodu	DWN19
Ürün tipi	İç aydınlatma uygulamaları
Kategori	Sivaüstü
Ürün ailesi	SALVER
Ürün alt grubu	SALVER LC
Malzeme	Armatür gövdesi 1.5mm DKP sac malzemeden üretilmiş olup, elektrostatik toz boyalıdır.
Optik sistem	1.2mm Opal PMMA difüzör.
Montaj seçeneği	Sivaüstü montaja uygun.

Aksesuar

Opsiyonel

3HEM	3 saat acil durum dönüştürme kit
SBM	Sivaüstü montaj adaptörü
RMT	Kablosuz BLE kontrol uyumlu

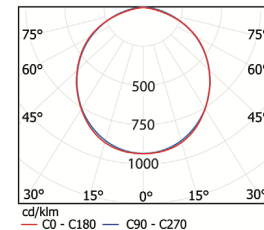
Driver/Güç Kaynağı

Driver dahil	Evet
Driver tipi	Elektronik driver ünitesi
Flicker free	Evet

Işık kaynağı dahil	Evet
Işık kaynağı tipi	LED
LED tipi	SMD
Nominal güç (W)	20/30/40
Toplam ışık akısı (Lm)	2435/4050/4590
Renk sıcaklığı (K)	2700/3000/4000
MacAdam (SDCM)	3
Renkssel geriverim (CRI, Ra)	>80

Fotometri

Işık dağılımı



ÜRÜN SEÇİM TABLOSU

SİPARİŞ KODU	GÜÇ (W)	LÜMEN (lm)	CCT (K)	CRI (Ra)	GÖVDE FORMU	GÖVDE RENGİ	IP	MONTAJ	KONTROL TİPİ	ÇAP (mm)	H (mm)
DWN19.00.1.1.30S21SW	20W	1900	3000K	>80	DAİRESEL	BEYAZ	IP40	SIVAÜSTÜ	ON-OFF	260	100
DWN19.00.1.1.30S21SW	20W	1900	3000K	>80	DAİRESEL	SİYAH	IP40	SIVAÜSTÜ	ON-OFF	260	100
DWN19.00.1.1.30S21SW	20W	1900	3000K	>80	DAİRESEL	BEYAZ	IP40	SIVAÜSTÜ	DALI	260	100
DWN19.00.1.1.30S22DA	20W	1900	3000K	>80	DAİRESEL	SİYAH	IP40	SIVAÜSTÜ	DALI	260	100
DWN19.00.1.2.30S21SW	30W	3160	3000K	>80	DAİRESEL	BEYAZ	IP40	SIVAÜSTÜ	ON-OFF	350	100
DWN19.00.1.2.30S21SW	30W	3160	3000K	>80	DAİRESEL	SİYAH	IP40	SIVAÜSTÜ	ON-OFF	350	100
DWN19.00.1.2.30S21SW	30W	3160	3000K	>80	DAİRESEL	BEYAZ	IP40	SIVAÜSTÜ	DALI	350	100
DWN19.00.1.2.30S22DA	30W	3160	3000K	>80	DAİRESEL	SİYAH	IP40	SIVAÜSTÜ	DALI	350	100
DWN19.00.1.3.30S21SW	40W	3580	3000K	>80	DAİRESEL	BEYAZ	IP40	SIVAÜSTÜ	ON-OFF	550	100
DWN19.00.1.3.30S21SW	40W	3580	3000K	>80	DAİRESEL	SİYAH	IP40	SIVAÜSTÜ	ON-OFF	550	100
DWN19.00.1.3.30S21SW	40W	3580	3000K	>80	DAİRESEL	BEYAZ	IP40	SIVAÜSTÜ	DALI	550	100
DWN19.00.1.3.30S22DA	40W	3580	3000K	>80	DAİRESEL	SİYAH	IP40	SIVAÜSTÜ	DALI	550	100