



# Stella Emboss-S / Opal



## Gövde

Alüminyum ekstrüzyon profil ve çelik montaj aksesuarlı

## Difüzör

Homojen ışık dağılımı sağlayan opal difüzör

## LED

L90 ≥100.000 saat, yüksek etkinlik faktörüne ve CRI>80 renksel geri verime sahip mid power

## Sürücü

Sabit akım çıkışlı sisteme sahip yüksek geri verimli, Pf≥0.90

## Çalışma Sıcaklığı Aralığı

0 °C/+35 °C

## Opsiyon

DALI ile dim yapılabilir

LL Düşük Lümen

ML Orta Lümen

HL Yüksek Lümen

- Start modülleri tek başlarına kullanılamazlar. En az bir adet Cont/End modülü gereklidir.

\*Mat naturel eloksallı gövde, sonlamalar G90 özel renk.



Ral 9016 Ral 9005 \*Andz.

Tip Kodu	Güç (w)	CCT (K)	Işık Akısı (lm)	CRI	V/Hz	L (mm)	Lümen Varyasyonları
SDSSTD. 1130.16.40	16	4000	1490	80	220 - 240 / 50 - 60	1130	LL
SDSSTD. 1130.16.30	16	3000	1400	80	220 - 240 / 50 - 60	1130	LL
SDSSTD. 1130.31.40	31	4000	2980	80	220 - 240 / 50 - 60	1130	ML
SDSSTD. 1130.31.30	31	3000	2830	80	220 - 240 / 50 - 60	1130	ML
SDSSTD. 1130.51.40	51	4000	4900	80	220 - 240 / 50 - 60	1130	HL
SDSSTD. 1130.51.30	51	3000	4650	80	220 - 240 / 50 - 60	1130	HL
SDSRSTD. 6058.16.40	16	4000	1490	80	220 - 240 / 50 - 60		LL
SDSRSTD. 6058.16.30	16	3000	1400	80	220 - 240 / 50 - 60		LL
SDSRSTD. 6058.31.40	31	4000	2980	80	220 - 240 / 50 - 60		ML
SDSRSTD. 6058.31.30	31	3000	2830	80	220 - 240 / 50 - 60		ML

Tip Kodu	Güç (w)	CCT (K)	Işık Akısı (lm)	CRI	V/Hz	L (mm)	Lümen Varyasyonları
SDSRSTD. 6058.51.40	51	4000	4900	80	220 - 240 / 50 - 60		HL
SDSRSTD. 6058.51.30	51	3000	4650	80	220 - 240 / 50 - 60		HL
SDSLSTD. 6058.16.40	16	4000	1490	80	220 - 240 / 50 - 60		LL
SDSLSTD. 6058.16.30	16	3000	1400	80	220 - 240 / 50 - 60		LL
SDSLSTD. 6058.31.40	31	4000	2980	80	220 - 240 / 50 - 60		ML
SDSLSTD. 6058.31.30	31	3000	2830	80	220 - 240 / 50 - 60		ML
SDSLSTD. 6058.51.40	51	4000	4900	80	220 - 240 / 50 - 60		HL
SDSLSTD. 6058.51.30	51	3000	4650	80	220 - 240 / 50 - 60		HL

