



# Stella Emboss-S / Opal



## Gövde

Alüminyum ekstrüzyon profil ve çelik montaj aksesuarlı

## Difüzör

Homojen ışık dağılımı sağlayan opal difüzör

## LED

L70B50 ye göre  $\geq 50.000$  saat, yüksek etkinlik faktörüne ve  $CRI > 80$  renksel geri verime sahip mid power

## Sürücü

Sabit akım çıkışlı sisteme sahip yüksek geri verimli,  $Pf \geq 0.90$

## Çalışma Sıcaklığı Aralığı

$0^{\circ}C / +35^{\circ}C$

## 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.



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

