



# Stella Duo-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

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)	Direkt	Endirekt	Lümen Varyasyonları
SSSTI.1410.49.40	49	4000	5570	80	220 - 240 / 50 - 60	1410	45%	55%	LL
SSSTI.1410.49.30	49	3000	5290	80	220 - 240 / 50 - 60	1410	45%	55%	LL
SSSTI.1410.65.40	65	4000	7730	80	220 - 240 / 50 - 60	1410	45%	55%	HL
SSSTI.1410.65.30	65	3000	7340	80	220 - 240 / 50 - 60	1410	45%	55%	HL
SSRSTI.6058.40.40	40	4000	4330	80	220 - 240 / 50 - 60		45%	55%	LL
SSRSTI.6058.40.30	40	3000	4110	80	220 - 240 / 50 - 60		45%	55%	LL
SSRSTI.6058.54.40	54	4000	5980	80	220 - 240 / 50 - 60		45%	55%	HL
SSRSTI.6058.54.30	54	3000	5680	80	220 - 240 / 50 - 60		45%	55%	HL
SSLSTI.6058.40.40	40	4000	4330	80	220 - 240 / 50 - 60		45%	55%	LL
SSLSTI.6058.40.30	40	3000	4110	80	220 - 240 / 50 - 60		45%	55%	LL

Tip Kodu	Güç (w)	CCT (K)	Işık Akısı (lm)	CRI	V/Hz	L (mm)	Direkt	Endirekt	Lümen Varyasyonları
SSLSTI.6058.54.40	54	4000	5980	80	220 - 240 / 50 - 60		45%	55%	HL
SSLSTI.6058.54.30	54	3000	5680	80	220 - 240 / 50 - 60		45%	55%	HL

