



# Stella One-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 |
|-----------------------|---------|---------|-----------------|-----|---------------------|--------|---------------------|
| SSSTD.1130.16.40      | 16      | 4000    | 1490            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 | 1130   | LL                  |
| SSSTD.1130.16.30      | 16      | 3000    | 1400            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 | 1130   | LL                  |
| SSSTD.1130.31.40      | 31      | 4000    | 2980            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 | 1130   | ML                  |
| SSSTD.1130.31.30      | 31      | 3000    | 2830            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 | 1130   | ML                  |
| SSSTD.1130.51.40      | 51      | 4000    | 4900            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 | 1130   | HL                  |
| SSSTD.1130.51.30      | 51      | 3000    | 4650            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 | 1130   | HL                  |
| SSRSTD.<br>6058.16.40 | 16      | 4000    | 1490            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 |        | LL                  |
| SSRSTD.<br>6058.16.30 | 16      | 3000    | 1400            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 |        | LL                  |
| SSRSTD.<br>6058.31.40 | 31      | 4000    | 2980            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 |        | ML                  |
| SSRSTD.<br>6058.31.30 | 31      | 3000    | 2830            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 |        | ML                  |
| SSRSTD.<br>6058.51.40 | 51      | 4000    | 4900            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 |        | HL                  |
| SSRSTD.<br>6058.51.30 | 51      | 3000    | 4650            | 80  | 220 - 240 / 50 - 60 |        | HL                  |

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

