



# S 0860 SIM



## Gövde

Mat natürel eloksallı, alüminyum ekstrüzyon profil ve çelik montaj aksesuarlı.

## Difüzör

Homojen ışık dağılımı sağlayan, opal beyaz polikarbon difüzör

## Led

L70B50 ye göre  $\geq 50.000$  saat, yüksek etkinlik faktörüne ve renksel geriverime sahip mid power

## Sürücü

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

## Çalışma Sıcaklığı Aralığı

0 °C/+35 °C

## Opsiyon

Dali dim edilebilir.

## Renk

Mat naturel eloksallı, sonlamalar G90 özel renk

**HL** Yüksek Lümen

**LL** Düşük Lümen

| Tip Kodu        | Güç (w) | CCT (K) | Işık Akısı (lm) | CRI | V/Hz                | Ağırlık (Kg) | L (mm) | Lümen Varyasyonları |
|-----------------|---------|---------|-----------------|-----|---------------------|--------------|--------|---------------------|
| SSIM.0860.33.30 | 33      | 3000    | 2900            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 1,6          | 860    | HL                  |
| SSIM.0860.33.40 | 33      | 4000    | 3080            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 1,6          | 860    | HL                  |
| SSIM.0860.23.30 | 23      | 3000    | 1970            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 1,6          | 860    | LL                  |
| SSIM.0860.23.40 | 23      | 4000    | 2100            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 1,6          | 860    | LL                  |
| SSIM.1140.44.30 | 44      | 3000    | 3970            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2            | 1140   | HL                  |
| SSIM.1140.44.40 | 44      | 4000    | 4230            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2            | 1140   | HL                  |
| SSIM.1140.30.30 | 30      | 3000    | 2850            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2            | 1140   | LL                  |
| SSIM.1140.30.40 | 30      | 4000    | 3030            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2            | 1140   | LL                  |
| SSIM.1420.54.30 | 54      | 3000    | 4680            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2,3          | 1420   | HL                  |
| SSIM.1420.54.40 | 54      | 4000    | 4980            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2,3          | 1420   | HL                  |
| SSIM.1420.38.30 | 38      | 3000    | 3250            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2,3          | 1420   | LL                  |
| SSIM.1420.38.40 | 38      | 4000    | 3430            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2,3          | 1420   | LL                  |
| SSIM.1700.65.30 | 65      | 3000    | 5970            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2,65         | 1700   | HL                  |

| Tip Kodu         | Güç (w) | CCT (K) | Işık Akısı (lm) | CRI | V/Hz                | Ağırlık (Kg) | L (mm) | Lümen Varyasyonları |
|------------------|---------|---------|-----------------|-----|---------------------|--------------|--------|---------------------|
| SSIM.1700.65.40  | 65      | 4000    | 6310            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2,65         | 1700   | HL                  |
| SSIM.1700.46.30  | 46      | 3000    | 4380            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2,65         | 1700   | LL                  |
| SSIM.1700.46.40  | 46      | 4000    | 4630            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 2,65         | 1700   | LL                  |
| SSIM.1980.76.30  | 76      | 3000    | 7000            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3            | 1980   | HL                  |
| SSIM.1980.76.40  | 76      | 4000    | 7450            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3            | 1980   | HL                  |
| SSIM.1980.53.30  | 53      | 3000    | 5130            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3            | 1980   | LL                  |
| SSIM.1980.53.40  | 53      | 4000    | 5410            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3            | 1980   | LL                  |
| SSIM.2260.87.30  | 87      | 3000    | 8080            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3,6          | 2260   | HL                  |
| SSIM.2260.87.40  | 87      | 4000    | 8450            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3,6          | 2260   | HL                  |
| SSIM.2260.61.30  | 61      | 3000    | 5920            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3,6          | 2260   | LL                  |
| SSIM.2260.61.40  | 61      | 4000    | 6220            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3,6          | 2260   | LL                  |
| SSIM.2540.98.30  | 98      | 3000    | 9290            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3,9          | 2540   | HL                  |
| SSIM.2540.98.40  | 98      | 4000    | 9890            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3,9          | 2540   | HL                  |
| SSIM.2540.68.30  | 68      | 3000    | 6620            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3,9          | 2540   | LL                  |
| SSIM.2540.68.40  | 68      | 4000    | 7050            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 3,9          | 2540   | LL                  |
| SSIM.2820.109.30 | 109     | 3000    | 9940            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 4,25         | 2820   | HL                  |
| SSIM.2820.109.40 | 109     | 4000    | 10580           | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 4,25         | 2820   | HL                  |
| SSIM.2820.76.30  | 76      | 3000    | 7310            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 4,25         | 2820   | LL                  |
| SSIM.2820.76.40  | 76      | 4000    | 7780            | >80 | 220 - 240 / 50 - 60 | 4,25         | 2820   | LL                  |

