

# COB LED DOWNLIGHT ARMATÜR

## COB LED DOWNLIGHT

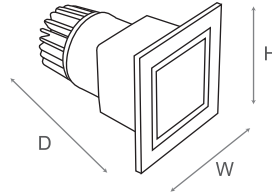


|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Gövde</b><br>Body                | <b>Aluminyum gövde</b><br>Aluminium body  |
| <b>Led Model</b><br>LED             | <b>COB LED</b><br>COB LED   |
| <b>Optik Kapak</b><br>Optical Cover | <b>Akrilik Difüzör</b><br>Acrylic Diffuser  |
| <b>Sürücü Model</b><br>Drive Model  | <b>Yüksek Verimlilikte Sabit Akımlı Sürücü</b><br>High Efficiency Constant Current Driver |

### Teknik Çizim Tablosu ▶ Technical Drawing Table

| Ürün Kodu<br>Product Code | H<br>(mm) | W<br>(mm) | D<br>(mm) | KESİM ÖLÇÜSÜ<br>CUT OUT (mm) |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|------------------------------|
| SV-SA-DWL DK9             | 90        | 90        | 90        | 80                           |
| SV-SA-DWL DK12            | 120       | 120       | 90        | 105                          |

### Teknik Çizim ▶ Technical Drawing



### Teknik Özellikler ▶ Specifications

| Ürün Kodu<br>Product Code | Güç Tüketimi<br>Rated Power | Giriş Voltajı<br>Input Voltage | Renk Sıcaklığı<br>Color Temperature | Lümen Değeri<br>Luminous Flux | Etkinlik Faktörü<br>Efficiency Factor | CRI<br>CRI | Işık Açısı<br>Light Angle | IP Sınıfı<br>IP Class |
|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|------------|---------------------------|-----------------------|
| SV-SA-DWL DK9             | 9W                          | AC220~240V                     | 3000K/4000K/6500K                   | 1170 lm                       | 130 lm/W                              | ≥80        | 30°                       | IP20                  |
| SV-SA-DWL DK12            | 12W                         | AC220~240V                     | 3000K/4000K/6500K                   | 1560 lm                       | 130 lm/W                              | ≥80        | 30°                       | IP20                  |

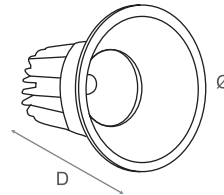


|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Gövde</b><br>Body                | <b>Aluminyum gövde</b><br>Aluminium body  |
| <b>Led Model</b><br>LED             | <b>COB LED</b><br>COB LED   |
| <b>Optik Kapak</b><br>Optical Cover | <b>Akrilik Difüzör</b><br>Acrylic Diffuser  |
| <b>Sürücü Model</b><br>Drive Model  | <b>Yüksek Verimlilikte Sabit Akımlı Sürücü</b><br>High Efficiency Constant Current Driver |

### Teknik Çizim Tablosu ▶ Technical Drawing Table

| Ürün Kodu<br>Product Code | Ø<br>(mm) | D<br>(mm) | KESİM ÖLÇÜSÜ<br>CUT OUT (mm) |
|---------------------------|-----------|-----------|------------------------------|
| SV-SA-DWL DS9             | 97        | 95        | 90                           |
| SV-SA-DWL DS12            | 97        | 95        | 90                           |

### Teknik Çizim ▶ Technical Drawing



### Teknik Özellikler ▶ Specifications

| Ürün Kodu<br>Product Code | Güç Tüketimi<br>Rated Power | Giriş Voltajı<br>Input Voltage | Renk Sıcaklığı<br>Color Temperature | Lümen Değeri<br>Luminous Flux | Etkinlik Faktörü<br>Efficiency Factor | CRI<br>CRI | Işık Açısı<br>Light Angle | IP Sınıfı<br>IP Class |
|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|------------|---------------------------|-----------------------|
| SV-SA-DWL DS9             | 9W                          | AC220~240V                     | 3000K/4000K/6500K                   | 1170 lm                       | 130 lm/W                              | ≥80        | 30°                       | IP20                  |
| SV-SA-DWL DS12            | 12W                         | AC220~240V                     | 3000K/4000K/6500K                   | 1560 lm                       | 130 lm/W                              | ≥80        | 30°                       | IP20                  |