

## Pendant Luminaires Sarkıt Armatürler Virgo



### Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

|                 |                 |                       |
|-----------------|-----------------|-----------------------|
| Body            | Gövde           | Metal                 |
| IP Rating       | IP Sınıfı       | IP20                  |
| IK Rating       | IK Gövde Sınıfı | -                     |
| Fire Protection | Alev Koruması   | 650°C                 |
| Cable Gland     | Kablo Rakor     | -                     |
| Cable           | Kablo           | 3x0,75mm <sup>2</sup> |
| RAL Code        | Ral Kodu        | 9016                  |
| Mounting Type   | Montaj Tipi     | Pendant Sarkıt        |

### Optical Specifications Optik Özellikler

|                            |                          |                       |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Light Source               | Işık Kaynağı             | Mid Power LED         |
| Reflector                  | Reflektör                | Aluminium Alüminyum   |
| Lens                       | Lens                     | -                     |
| Diffuser                   | Difüzör                  | Opal                  |
| CRI                        |                          | >80                   |
| Colour Temperature         | Renk Sıcaklığı           | 3000K / 4000K / 6500K |
| Photobiological Risk Group | Fotobiyolojik Risk Grubu | RG1                   |
| Beam Angle                 | Işık Açısı               | 155°                  |

### Electrical Specifications Elektriksel Özellikler

|                       |                   |                          |
|-----------------------|-------------------|--------------------------|
| Input Voltage         | Giriş Gerilimi    | 220-240Vac               |
| Frequency             | Frekans           | 50-60Hz                  |
| Class                 | Sınıf             | I                        |
| System Lifetime       | Sistem Ömrü       | >50.000h                 |
| Power Factor          | Güç Faktörü       | >0,95                    |
| Operating Temperature | Çalışma Sıcaklığı | -20°C / +45°C            |
| Standards             | Standartlar       | EN 60598-2-1, LM80, TM21 |

### Options Opsiyonlar

|                       |                   |   |
|-----------------------|-------------------|---|
| DALI                  |                   | ✓ |
| 1-10V                 |                   | ✓ |
| Step DIM              |                   | - |
| 1hour Emergency Kit   | 1 Saat Acil Kit   | - |
| 3hour Emergency Kit   | 3 Saat Acil Kit   | - |
| Electrical Protection | Elektriksel Sınıf | ✓ |
| Microwave Sensor      | Radar Sensör      | - |
| RAL Code              | RAL Kodu          | ✓ |



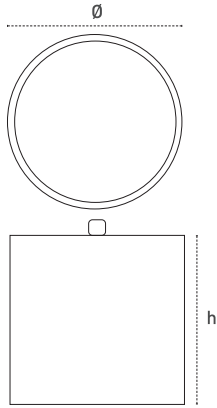
| Code No<br>Ürün Kodu | Power<br>Güç (W) | Luminous Flux<br>Işık Akısı (lm) | Colour Temp.<br>Renk Sıcaklığı (K) | Efficacy<br>Etkinlik Faktörü (lm/W) | Dimensions<br>Boyutlar (mm) Ø/h | Pcs / Pack<br>Koli Adedi | Package Vol.<br>Koli Hacmi (m <sup>3</sup> ) | Package Weight<br>Koli Ağırlığı (kg) |
|----------------------|------------------|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|--------------------------------------|
| 107868               | 10               | 800                              | 4000                               | 80                                  | 193x183                         | 1                        | 0,055  | 2,5                                  |

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.  
Technical values has tolerance +/-%7 by the operating conditions.

Ürün kodları kelvin, boyut ve opsiyonlar için değişebilir. Lütfen satış ekibi ile iletişime geçiniz.  
Teknik sonuçlar çalışma koşullarına bağlı olarak +/-%7 toleransa sahiptir.



**Technical Drawing**  
Teknik Çizim



**Light Distribution Curve**  
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

