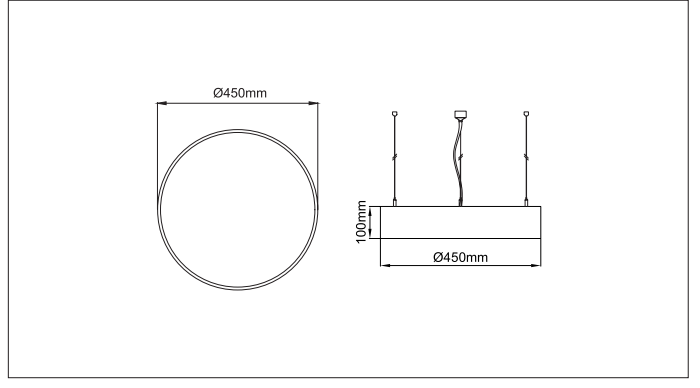


# Sivo Full Ring



\* Code example / Kod örneği:

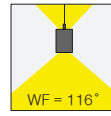
102.LL.13310.045.040.830.01

- 1- Product code / Armatür kodu
- 2- Diameter / Çap
- 3- Power / Güç
- 4- CRI / Kelvin
- 5- Colour / Ürün renk
- 6- Control type / Kontrol tipi

5 / Product Color / Ürün Renk



Reflector Angle / Reflektör Açısı



\* See page 581 - 582 for ldt files. /  
Işık eğrileri için sayfa 581 - 582 bakınız.

## Description / Tanım

Aluminium body. Opal or microprismatic diffuser options available. Mains voltage: 220-240V / 50-60Hz. 1-10V, DALI, Casambi DIM, Tunable White DALI, Tunable White CASAMBI, options available. Over 100lm/W efficiency. Emergency kit system can be integrated. Basic colours: white, black, silver, antracite dark gray and special color options available upon request. Steel suspension wire with up to 5mt length option together with standart or central baldachine.

Alüminyum gövde. Opal veya mikroprizmatik difüzör seçenekleri mevcuttur. Şebeke gerilimi: 220-240V / 50-60Hz. 1-10V, DALI, Casambi DIM, Dinamik Beyaz DALI, Dinamik Beyaz CASAMBI seçenekleri mevcuttur. 100lm/W üzerinde verimlilik. Acil durum kiti sistemi entegre edilebilir. Temel renkler: beyaz, siyah, gümüş, antrasit koyu gri ve istek üzerine özel renk seçenekleri mevcuttur. Standart veya merkezi baldachine ile birlikte 5mt'ye kadar uzunluk seçeneği ile çelik asma teli.

## Product Data / Ürün Bilgileri

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Article Nr. (AVOLUX)            | 102.LL.13310.(Diameter),(Power),(CRI),(Colour) |
| Material / Malzeme              | Aluminium                                      |
| Outer Diameter / Dış Çap        | 45cm   |
| Height / Yükseklik              | 100mm  |
| Weight / Ağırlık                | 3kg  |
| Mouting method / Montaj yöntemi | Suspendant / Sarkıt                            |

## Lighting Technology / Aydınlatma Teknolojisi

| Colour Temperature / Renk Sıcaklığı          | 2700K                                 | 3000K  | 3500K  | 4000K  | 5000K  |
|--|---------------------------------------|--------|--------|--------|--------|
| Total Luminous flux / Toplam Işık akısı      | 3408lm                                | 3517lm | 3572lm | 3709lm | 3763lm |
| System efficiency / Sistem verimliliği       | 85lm/W                                | 88lm/W | 89lm/W | 93lm/W | 94lm/W |
| Luminous flux Direct / Işık akısı Direkt     | 2435lm                                | 2513lm | 2552lm | 2650lm | 2689lm |
| Luminous flux Indirect / Işık akısı Endirekt | 973lm                                 | 1004lm | 1020lm | 1059lm | 1074lm |
| Colour rendering / Renk oluşturma            | 80CRI                                 | 80CRI  | 80CRI  | 80CRI  | 80CRI  |
| Beam angle / Işın açısı                      | 116°                                  | 116°   | 116°   | 116°   | 116°   |
| Light Output / Işık çıkışı                   | Direct - Indirect / Direkt - Endirekt |        |        |        |        |

## Operating technology of the Luminaires / Armatürlerin çalışma teknolojisi

|   |   |
|---|---|
| System Output / Sistem Çıkışı                     | 40W (25W Direkt - 15W İndirekt)           |
| Voltage Type / Voltaj Tipi                        | 220-240VAC                                |
| AC nominal voltage max. / AC nominal voltaj maks. | 264VAC                                    |
| Frequenz max. / Frekans maks.                     | 63Hz                                      |
| Lamp / Lamba                                      | LED                                       |
| Protection class / Koruma sınıfı                  | IP20                                      |
| Degree of protection / Koruma derecesi            | Class I                                   |
| Control / Kontrol                                 | ON - OFF / DALI / CASAMBI / TUNABLE WHITE |
| Rated Life time L80/B10 at 25°C                   | >50000 hrs                                |