



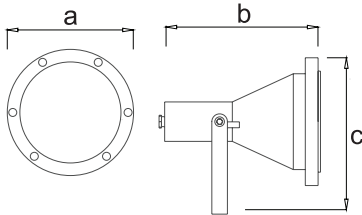
## Yağmur Altı LED Projektör

Lunder Rain LED Projector



### Teknik Çizim

Technical Drawing



#### Konfigürasyonlar Configuration

|      |                         |
|------|-------------------------|
| K155 | Ilık Beyaz / Warm White |
| K156 | Beyaz / White           |
| K170 | Yeşil / Green           |
| K171 | Kırmızı / Red           |
| K172 | Mavi / Blue             |

### Mekanik Özellikler

Elektrostatik polyester toz boya kaplı alüminyum enjeksiyon gövde. Paslanmaz çelik çerçeve ve bağlantı elemanları. Isı değişimine ve çevre şartlarına uygun silikon conta. Işığın yönlendirme imkanı sağlayan açılabilir, yatar mekanizma

### Optik Özellikler

LM80 ve TM21 standartlarına uygun 50.000 saatin üzerinde kullanım ömrüne sahip LED . Polimer enjeksiyon PMMA lens. IK 08 koşullarını sağlayan, ısıya ve darbelere karşı korumalı, yüksek geçirgenliğe sahip, şeffaf temperli cam

### Elektriksel Özellikler

Yüksek etkinlik faktörlü, uzun ömürlü LED sürücü. Kolay bağlantı imkanı sunan enerji girişi kablosu

### Opsiyonlar

Farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya uygulaması. Farklı açılarda lens uygulaması. İstenilen renk sıcaklığına ( CCT ) LED uygulaması. Kırmızı, yeşil, ve mavi renkli LED uygulaması

### Mechanical Specifications

Aluminium injection frame with electrostatic powder coating. Stainless steel frame and fittings. Silicone gasket suitable for temperature changes and environmental conditions . Angle-adjusted, tilting mechanism enabling directing of light

### Optical Specifications

LM80 and TM21 standards compliant LED with lifetime over 50.000 hours. Polymer injection PMMA lens. IK08 standard compliant, heat and impact resistant, highly transmissive, clear tempered glass

### Electrical Specifications

High efficacy, long-lifetime LED driver. Power input cable providing easy connection

### Options

Different RAL-code electrostatic powder coating. differently-angled Lens application with. Production according to desired correlated colour temperature (CCT). Red, green and blue LED application

### Kullanım Alanları

Fields of Application



### Armatürlere ait büyüklükler Product Details

| Ürün Kodu<br>Code No | Güç<br>Power<br>(W) | Gerilim<br>Volt<br>(V) | Akım<br>Current<br>(mA) | Led Adedi<br>Number of Led | Renk Sıcaklığı<br>Color Temperature<br>(K) | Lamba Tipi<br>Lamp Type | Işık Akısı<br>Luminous Flux<br>(lm) | Güç Faktörü<br>Power Factor | Etkinlik Faktörü<br>Efficacy<br>(lm/W) | Renk<br>Geriverim<br>(Ra) | Boyutlar<br>Dimensions<br>(mm) a b c | Ağırlık<br>Weight<br>(kg) | Hacim<br>Volume<br>(m³) | Koli Adedi<br>Pcs/Pack | Ral Kodu<br>Ral Code |
|----------------------|---------------------|------------------------|-------------------------|----------------------------|--|-------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------|--------------------------------------|---------------------------|-------------------------|------------------------|----------------------|
| 5615 4001            | 13                  | 220-240                | 350                     | 12                         | R/G/B/W/WW                                 | LED                     | 1152                                | >0.90                       | 88.6                                   | >70                       | 125x188x196                          | 29                        | 0.1508                  | 20                     | 9005                 |