

# 200W UFO YÜKSEK TAVAN ARMATÜR



## Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

<b>Body</b> Gövde	<b>ALÜMİNYUM GÖVDE</b>
<b>IP Rating</b> IP Sınıfı	<b>IP20</b>
<b>dimension</b> Boyut	<b>400mmx120mmx180mm</b>
<b>Fire Protection</b> Alev Koruması	<b>600°</b>
<b>Cable Gland</b> Kablo Rakor	-
<b>Cable</b> Kablo	<b>3x1</b>
<b>RAL Code</b> Ral Kodu	<b>7001</b>
<b>Mounting Type</b> Montaj Tipi	<b>Surface Mounted /Sıva Üstü</b>

## Optical Specifications Optik Özellikler

<b>Light Source</b> Işık Kaynağı	<b>SMD LED</b>
<b>strength</b> Güç	<b>200W</b>
<b>LUMEN</b> LUMEN	<b>26.000LM</b>
<b>LM/W</b>	<b>130LM</b>
<b>DİFÜZÖR</b>	<b>ŞEFFAF DİFÜZÖR</b>
<b>CRI</b>	<b>&gt;80</b>
<b>Colour Temperature</b> Renk Sıcaklığı	<b>6500K</b>
<b>Beam Angle</b> Işık Açısı	<b>90°</b>

## Electrical Specifications Elektriksel Özellikler

<b>Input Voltage</b> Giriş Gerilimi	<b>220-260V</b>
<b>Frequency</b> Frekans	<b>50-60 Hz</b>
<b>Class</b> Sınıf	<b>I</b>
<b>System Lifetime</b> Sistem Ömrü	<b>&gt;50-60.000/s</b>
<b>Power Factor</b> Güç Faktörü	<b>&gt;95</b>
<b>Operating Temperature</b> Çalışma Sıcaklığı	<b>-20°C / +45°C</b>
<b>Standards</b> Standartlar	-

## Options Opsiyonlar

<b>LİFUD</b>	-
<b>CİHAN DRIVER</b>	✓
<b>PHILIPS DRIVER</b>	-
<b>TRIDONIC DRIVER</b>	-
<b>1-10V</b>	-
<b>STEP DIM</b>	-
<b>1hour Emergency Kit</b> 1 Saat Acil Kit	-
<b>3hour Emergency Kit</b> 3 Saat Acil Kit	-
<b>Electrical Protection</b> Elektriksel Sınıf	-
<b>RADAR SENSOR</b>	-

