

2X54 W YÜKSEK TAVAN



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body Gövde	Elektrostatik Boyalı DKP Sac (METAL)
IP Rating IP Sınıfı	IP20
dimension Boyut	1200mmx160mmx62mm
Fire Protection Alev Koruması	650°
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	3X0.75MM
RAL Code Ral Kodu	9016
Mounting Type Montaj Tipi	Surface Mounted/Busbar /Sıva Üstü

Optical Specifications Optik Özellikler

Light Source Işık Kaynağı	2x T5 Floresan
strength Güç	18W
LUMEN LUMEN	17.300LM
LM/W	160LM
Reflektör	Tempered Glass / Temperli Cam
CRI	>80
Colour Temperature Renk Sıcaklığı	4000K-6500K
Beam Angle Işık Açısı	150°

Electrical Specifications Elektriksel Özellikler

Input Voltage Giriş Gerilimi	220-260V
Frequency Frekans	50-60 Hz
Class Sınıf	I
System Lifetime Sistem Ömrü	>50.000s
Power Factor Güç Faktörü	>95
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	TS 8698 EN 60598-2-1

Options Opsiyonlar

LİFUD DRIVER	<input checked="" type="checkbox"/>
ÇİHAN DRIVER	<input checked="" type="checkbox"/>
PHILIPS DRIVER	<input type="checkbox"/>
TRIDONIC DRIVER	<input type="checkbox"/>
1-10V	<input type="checkbox"/>
STEP DIM	<input type="checkbox"/>
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	<input checked="" type="checkbox"/>
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	<input checked="" type="checkbox"/>
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	<input type="checkbox"/>
RADAR SENSOR	<input type="checkbox"/>