

80W PRİZMATİK LENSİLİ ARMATÜR



Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body Gövde	Elektrostatik Boyalı DKP Sac
IP Rating IP Sınıfı	IP20
dimension Boyut	1200mmx73mmx28mm
Fire Protection Alev Koruması	-
Cable Gland Kablo Rakor	-
Cable Kablo	2X0.75MM
RAL Code Ral Kodu	9016
Mounting Type Montaj Tipi	Surface Mounted /Sıva Üstü

Optical Specifications Optik Özellikler

Light Source Işık Kaynağı	SMD LED
strength Güç	80W
LUMEN LUMEN	8000LM
LM/W	100LM
Diffuser Difüzör	PS Opal Difüzör
CRI	>80
Colour Temperature Renk Sıcaklığı	6500K
Beam Angle Işık Açısı	160°

Electrical Specifications Elektriksel Özellikler

Input Voltage Giriş Gerilimi	220-260V
Frequency Frekans	50-60 Hz
Class Sınıf	I
System Lifetime Sistem Ömrü	>30.000s
Power Factor Güç Faktörü	>85
Operating Temperature Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards Standartlar	-

Options Opsiyonlar

LİFUD DRIVER	-
PHILIPS BALANST	-
TRIDONIC BALANST	-
1-10V	-
STEP DIM	-
1hour Emergency Kit 1 Saat Acil Kit	-
3hour Emergency Kit 3 Saat Acil Kit	-
Electrical Protection Elektriksel Sınıf	-
RADAR SENSOR	-