


PARVUS IV RECESSED WALL LUMINAIRE / PARVUS IV DUVARA GÖMME ARMATÜR
LIGHTING DETAILS / IŞIK DETAYLARI

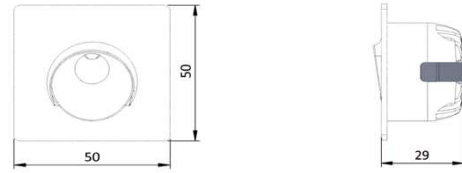
Product Code : Ürün Kodu:	TRY 117
Watt:	1 W
Output Lumen: Armatür Çıkış Lümeni:	100 lm (3000K)
Colour Temperature: Işık Sıcaklığı	2700K-3000K-4000K
Degree: Açı	120°
CRI:	80
Impact Strength: Darbe Dayanım	-
Safety Class: Güvenlik Sınıfı	III 

PRODUCT DETAILS / ÜRÜN DETAYLARI

Place of Use : Kullanım Yeri	Indoor Luminaire İç Mekan Aydınlatma
Material 1: Malzeme 1	Aluminium Enjection Body 105Mpa 60HB Alüminyum Enjeksiyon Gövde 105Mpa 60HB
Material 2: Malzeme 2	PMMA UV Filtered Polycarbonate Glass UL 94 HB PMMA UV Filtreli Polikarbon Cam UL 94 HB
Coating: Kaplama	Epoxy Polyester Electrostatic Powder Coating TGIC Epoksi Polyester Elektrostatik Toz Boya TGIC
Coating: Kaplama	Anti-Corrosion Cataphoresis Coating 12-40+ µm 4H+ Gto Korozyonu Önleyici Kataforez Kaplama 12-40+ µm 4H+ Gto
Color Code: Renk Kodu	Depends on User Kullanıcıya Bağlı
Protection Class: Koruma Sınıfı	IP 54

COMPONENTS / BİLEŞENLER

Component 1: Komponent 1	FKM Viton Oring Gasket 75-Shore M7HK710 FKM Viton Oring Conta 75-Shore M7HK710
Component 2: Komponent 2	Stainless Steel Spring St-37-2 316 K Paslanmaz Çelik Yay St-37-2 316 K
Component 3: Komponent 3	Inox Imbus Screws UNC DIN912 A-Class Inox Imbus Vidalar UNC DIN 912 A-Sınıfı
Component 4: Komponent 4	Copper Way Aluminium PCB Bakır Yolu Alüminyum PCB
Component 5: Komponent 5	H05RN-F Rubber Cable 3x1 Class-5 HD308 H05RN-F Kauçuk Kablo 3x1 Sınıf-5 HD308
Socket: Duy	Led
Led: Led	Cree XP-G Led
Lens: Lens	-
Driver: Trafo	Depends On The Project Projeye Bağlı
Emergency Kit: Acil Durum Kiti	Depends on User Kullanıcıya Bağlı
Accessory: Aksesuar	Spring Bracket Mounting Tool Montaj Takım Yay Aparatı
Control Gear: Kontrol Tipi	Dali Dimmable / 1-10V / On-Off


COMPONENTS DETAILS / BİLEŞEN DETAYLARI
Inner Component Details

Led
Cree XLamp XP-G Led 3000K 2,9V 350mA 4 °C/W
Lens
-

Driver Details

Output Current: Çıkış Akımı	Depends On The Project Projeye Bağlı
Output Power: Çıkış Gücü	
Output Voltage : Çıkış Gerilimi	
Input Voltage: Giriş Gücü	
Power Factor: Güç Faktörü	
IP Class:	

Other Details

Anti-Corrosion Cataphoresis Coating 12-40+ µm 4H+ Gto	
Film Thickness - Film Kalınlığı:	12 - 40+ µm
Pencil Hardness- Kalem Sertliği:	10 m2/kg
Gloss - 60 Degree - Parlaklık - 60 Derece:	40-80%
Epoxy Polyester Electrostatic Powder Coating TGIC	
Film Thickness - Film Kalınlığı:	65 µm
Spreading Rate - Yayılma Oranı:	10 m2/kg
Adhesion - Yapışma:	Gto
H05RN-F Rubber Cable 3x1 Class-5 HD308	
Sheath - Kılıf :	EM2 Type elastomer compound
Min Bending Radius - Min Bükme Yarıçapı:	HD 516 Tab.7c
Current Carrying Capacities :	HD 516, VDE 0298
Akım Taşıma Kapasiteleri:	


220-240 V