


ARTUS-II RECESSED CEILING TRIMLESS SPOT / ARTUS-II SIVA ALTI TRIMLESS SPOT
LIGHTING DETAILS / IŞIK DETAYLARI

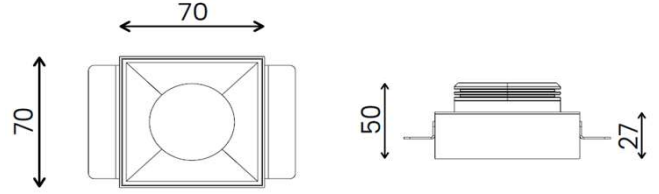
Product Code : Ürün Kodu:	TRY 835
Watt:	13 W
Output Lumen: Armatür Çıkış Lümeni:	1300 lm (3000K)
Colour Temperature: Işık Sıcaklığı	2700K-3000K-4000K
Degree: Açı	12°-24°-36°
CRI:	80
Mac Adam Step:	-
Safety Class: Güvenlik Sınıfı	II 

PRODUCT DETAILS / ÜRÜN DETAYLARI

Place of Use : Kullanım Yeri	Indoor - Outdoor Luminaire İç Mekan - Dış 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 Katarofrez 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	Stainless Steel Spring St-37-2 316 K Paslanmaz Çelik Yay St-37-2 316 K
Component 2: Komponent 2	FKM Viton Oring Gasket 75-Shore M7HK710 FKM Viton Oring Conta 75-Shore M7HK710
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 Yollu 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 XLamp XP-G Led
Lens: Lens	Darkoo DK-50-LENS-JC-REF-V1
Driver: Trafo	Depends On Project Projeye Bağlı
Emergency Kit: Acil Durum Kiti	Depends On Project Projeye Bağlı
Accessory: Aksesuar	Spring Bracket Mounting Tool - Mounting Case Montaj Takım Yay Aparatı - Montaj Kôrkasası
Control Gear: Kontrol Tipi	Dali Dimmable / 1-10V / On-Off Control


COMPONENTS DETAILS / BİLEŞEN DETAYLARI
Inner Component Details
Led
Cree XLamp XP-G Led
3000K

Forward Voltage : 2,9V-3,25V 350mA
Thermal Resistance : 4 °C/W
Lens
Darkoo Lens
DK-50-LENS-JC-REF-V1
PMMA Material

Driver Details
Output Current:

Çıkış Akımı

Output Power:

Çıkış Gücü

Output Voltage :

Çıkış Gerilimi

Input Voltage:

Giriş Gücü

Power Factor:

Güç Faktörü

IP Class:

IP Sınıfı

Depends On The Project

Projeye Bağlı

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

Inox Imbus Screws DIN912
Metric Class - Metrik Sınıfı: M6

Class - Sınıfı: A Class

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