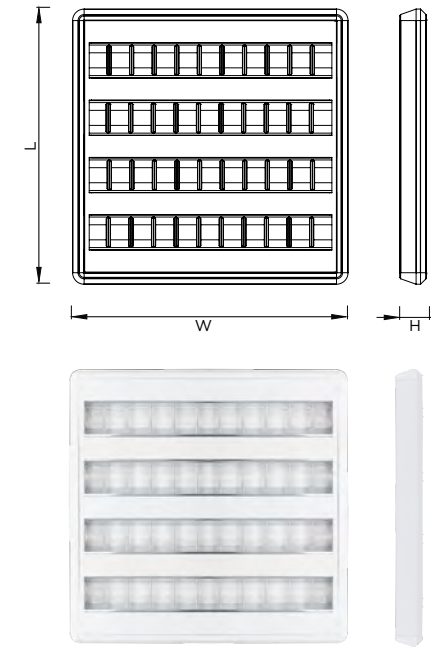




TEKNİK ÇİZİM / TECHNICAL DRAWING



T5 MİNİ REFLEKTÖRLÜ

SIVA ÜSTÜ ARMATÜR SURFACE MOUNTED LUMINAIRE

Maksimum 108W gücünde, elektrostatik toz boyalı 0,50mm DKP sac ve %99.9 saflıkta eloksalize edilmiş alüminyum reflektör sayesinde kamaşmayı engelleyerek iç mekan uygulamalarında homojen aydınlatma sağlamaktadır. Reflektörün gövde ile birleşimini sağlayan paslanmaz çelik tutucu aparatlar ile reflektör sabitlenmiştir.

EN 60400 standardına uygun olarak üretilmiş polikarbon duyu sayesinde yüksek ısıya karşı dayanıklıdır. Armatür elektriksel bağlantısında TSE belgeli 1mm NYA kablo kullanılmaktadır.

Sıva üstü olarak kullanılan armatür tüm tavan tiplerine montajı uygundur.

Düşük güç kayıplı elektronik A2 sınıfı (EVG) balast, A1 sınıfı Dim edilebilir (EVG DIMM) ve manyetik balast (VVG) seçeneği bulunmaktadır.

Avrupa menşeli balastlarla otomatik sıcaklık kontrolü ve voltaj piklerine karşı koruma sağlamaktadır.

Opsiyonel olarak; Koridor fonksiyon ve acil aydınlatma kit uygulaması mevcuttur.

At maximum power of 108W, electrostatic powder coated 0,50mm DKP sheet and 99.9% purity anodized aluminum reflector prevent glare and provide homogeneous lighting in interior applications. The reflector is fixed with stainless steel retaining apparatuses that make the reflector fit permanent with the body.

Produced in accordance with EN 60400 standard, it is resistant to high temperatures with its Polycarbonate body. TSE certificated 1mm NYA cable is used for the electrical connection of the fixture.

The fixture which is used surface mounted is suitable for all types of ceiling installation.

There are low power loss electronic class A2 (EVG) ballast, A1 class dimmable (EVG DIMM) and magnetic ballast (VVG) options.

European ballasts provide automatic temperature control and protection against voltage peaks.

Corridor function and emergency lighting kit application are available optionally.

50.000 Saat / 50.000 Hours

Kod Code	Güç Power (W)	Ampul Lamp	Ampul Sayısı Number Of Bulbs	Ampul Lümen Değeri Lumen Value Of The Bulb (lm)	Duy Lampholder	Ölçüler Dimensions (W / L / H)	Ağırlık Weight (Kg)
53.AKSU 214P	28	T5	2	2700	G5	620 320 60	2,13
53.AKSU 314P	42	T5	3	4050	G5	620 620 60	3,24
53.AKSU 414P	56	T5	4	5400	G5	620 620 60	3,24
53.AKSU 224P	48	T5	2	4000	G5	620 320 60	2,13
53.AKSU 324P	72	T5	3	6000	G5	620 620 60	3,24
53.AKSU 424P	96	T5	4	8000	G5	620 620 60	3,24
53.AKSU 228P	56	T5	2	5800	G5	1220 320 60	4,17
53.AKSU 254P	108	T5	2	10000	G5	1220 320 60	4,17

30.000 Saat / 30.000 Hours

53.AKSU 314P	42	T5	3	4050	G5	620 620 60	3,24
53.AKSU 414P	56	T5	4	5400	G5	620 620 60	3,24

