



İLK UV-C LED GİRİŞ NOKTASI KONUT SİSTEMİ



Sahip olduğu küçük, cıva içermeyen ve son teknoloji UV-C LED'ler sayesinde su içerisinde bulunan patojenlerin %99,99'unu etkisiz hale getirir.

UV yoğunluk takibi ile birlikte kesintili akışlar için anında açılma ve kapanma özelliği standart olarak bulunmaktadır. Akışın sağlanmadığı anlarda mevcut ısı çıkışı ters taraftan verilir, böylece musluktan akan su, su sıcaklığına ile aynı olur.



5000 saatlik LED ömrü ve Dinamik Güç Kontrol teknolojisi sayesinde tasarruf etmenizi sağlar.

Ürünler ABD (Amerika Birleşik Devletleri), Kentucky eyaletinde yer alan ve ISO 9001:2015 sertifikalı tesislerde üretilmektedir.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Belirtilen özellikler kılavuz olarak sağlanmaktadır. Müşteri gereksinimlerine göre varyasyonlar mümkündür.

ÜRÜN İSMİ		PearlAqua DECA	
MODEL NUMARASI		24C4	
UV IŞIK DOZU	16 mJ/cm ²	MAKSİMUM AKIŞ	45 L/dk
	30 mJ/cm ²		25 L/dk
	40 mJ/cm ²		19 L/dk
MAKSİMUM AKIŞTA BASINÇ KAYBI		300 mbar	
GİRİŞ/ÇIKIŞ SU BAĞLANTILARI		19.05 mm Erkek NTP	
AĞIRLIK		4.2 kg	
MAKSİMUM ÇALIŞMA BASINCI		8.3 bar	
ÇEVRESEL KORUMA		IP65 SERTİFİKASI	
UV-C LED ÖMRÜ		5.000 SAAT	
MAKSİMUM ORTAM SICAKLIĞI		45°C	
SIVI SICAKLIĞI		0°C - 30°C	
GİRİŞ VOLTAJI		24 V DC (110/240 AC GÜÇ ÜNİTESİ DAHİL)	
GİRİŞ GÜCÜ		180 W (Maksimum)	

EBATLAR

