

MODEL	ULTRAVİOLE LAMBA TEKNİK BİLGİLERİ								LAMBA			ELEKTRİK		GENEL ÖZELLİKLER		
	CİHAZ DEBİSİ (m ² /saat)								WATT	ADET	BOY (mm)	VOLTAJ	TOPLAM (WATT)	MAX ÇALIŞMA BASINCI	GÖVDE	ÇALIŞMA SICAKLIĞI
	33,000 mwsn /cm ²	UZUNLUK (mm)	GENİŞLİK (mm)	YÜKSEKLİK (mm)	R ÇAPI (mm)	GİRİŞ ÇIKIŞ	BAĞLANTI ŞEKLİ									
OZT UV 2	1,4	518	126	179	100	3/4"	DİŞLİ	20	1	463	220V/50Hz	26	10	SS 304	2-40C°	
OZT UV 3	2,7	938	126	179	100	1"	DİŞLİ	40	1	843	220V/50Hz	50	10	SS 304	2-40C°	
OZT UV 5	5,4	938	150	228	126	1,5"	DİŞLİ	40	2	843	220V/50Hz	100	10	SS 304	2-40C°	
OZT UV 10	10,0	944	180	275	195	2"	DİŞLİ	40	4	843	220V/50Hz	200	10	SS 304	2-40C°	
OZT UV 15	15,0	944	230	333	245	2"	DİŞLİ	40	6	843	220V/50Hz	300	10	SS 304	2-40C°	
OZT UV 20	23,0	944	304	420	305	2,5"	DİŞLİ	40	8	843	220V/50Hz	400	10	SS 304	2-40C°	
OZT UV 30	35,0	1620	-	-	154	2,5"	FLANŞLI	270	1	1556	220V/50Hz	330	10	SS 304	2-100C°	
OZT UV 60 Amalgam	65,0	1620	-	-	204	3"	FLANŞLI	270	2	1556	220V/50Hz	660	10	SS 304	2-100C°	
OZT UV 100 Amalgam	100,0	1620	-	-	204	4"	FLANŞLI	270	3	1556	220V/50Hz	990	10	SS 304	2-100C°	
OZT UV 150 Amalgam	150,0	1620	-	-	204	6"	FLANŞLI	270	4	1556	220V/50Hz	1320	10	SS 304	2-100C°	



2D TEKNOLOJİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Cumhuriyet Bulvarı Dumankaya Cadde Razidans A Blok No:17 Kurtköy/Pendik / İstanbul

T: +90 216 337 82 93 M: info@2dteknoloji.com W: www.2dteknoloji.com