

## ÜRÜN BİLGİ FORMU

Tedarikçi adı veya ticari ünvanı: Teksan İç ve Dış Tic. Ltd. Şti.

Tedarikçinin adresi: 2824 sokak 1. Sanayi sitesi İZMİR

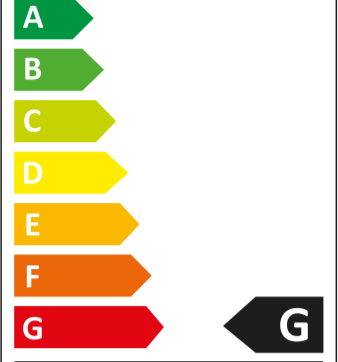
Model tanımlayıcı: ORB-PSA165

Işık kaynağı türü: SMD LED

Kullanılan aydınlatma teknolojisi:	LED	Doğrusal veya doğrusal olmayan:	Doğrusal olmayan (NDSL)
Elektirik kaynağına bağlı veya değil	Ana ışık kaynağı (MLS)	Bağlı ışık kaynağı (CLS):	Hayır
Rengi ayarlanabilen ışık kaynağı:	Hayır	Muhafaza:	Hayır
Yüksek parlaklıkta ışık kaynağı:	Hayır	Duy tipi:	E27
Parlama önleyici siperlik:	Hayır	Ayarlanabilir:	Hayır
ÜRÜN PARAMETRELERİ			
Parametre:	Değer	Parametre:	Değer
GENEL ÜRÜN PARAMETRELERİ			
Çalışır durumda enerji tüketimi (kWh/1000 h)	4	Enerji verimlilik sınıfı:	G
Bir küre içindeki (360°), Bir geniş koni içindeki (120°), Bir dar koni içindeki (90°) akışı ifade edip etmediğini gösteren faydalı ışık akışı (Økullanım)	350 (360°)	Ayarlanabilen, en yakın 100K değerine yuvarlanmış bağıntısı renk sıcaklığı veya en yakın 100K'ye yuvarlanmış bağıntılı renk sıcaklıklarının değer aralığı	2200
Çalışır konumdaki güç (Pon), W olarak ifade edilmiş şekilde	4	Hazırda bekleme gücü (Psb), W olarak ifade edilmiş ve ikinci ondalık değere yuvarlanmış şekli	N.A.
Bağlı bekleme gücü (Pnet) W olarak ifade edilmiş ve ikinci ondalık değere yuvarlanmış şekli	N.A.	En yakın tamsayıya yuvarlanmış renksel geri verim indeksi veya ayarlanabilen CRI değerleri aralığı	80
Ayrı kontrol donanımı, aydınlatma kontrol parçalarında aydınlatma dışı kontrol parçaları olmayan dış boyutlar (milimetre)	Yükseklik	275	Tam yükte 250 nm ile 800 nm aralığında spektral güç dağılımı
	Genişlik	165	
	Derinlik	165	
Eşdeğer güç bilgisi	N.A.	Evet ise, eşdeğer güç (W)	N.A.
		Renklilik koordinatları (x ve y)	0,463 0,420
DOĞRUSAL IŞIK KAYNAKLARI İÇİN PARAMETRELER:			
Tepe ışık şiddeti (cd)	N.A.	Derece cinsinden ışık açısı veya ayarlana-bilen ışık açısı aralığı	300
LED VE OLED KAYNAKLARI İÇİN PARAMETRELER:			
R9 renksel geriverim indeksi değeri	0	Dayanım katsayısı:	0,5
Lümen bakım katsayısı	0,94		
LED VE OLED ŞEBEKE IŞIK KAYNAKLARI İÇİN PARAMETRELER:			
Yer değiştirme faktörü (cos φ1)	0,5	McAdam elipslerinde renk tutarlılığı	6
Bir LED ışık kaynağının, belirli bir watt değerinde entegre balasta sahip olmayan bir floresan ışık kaynağı ile yer değiştirilmesinin belirtilmesi durumunda	N.A.	Evet ise, eşdeğer güç (W)	N.A.
Titreşim ölçüsü (Pst LM)	1	Stroboskopik etki ölçüsü (SVM)	0,4



ORBUS  
ORB-PSA165



4  
kWh/1000h



2019/2015

Ampul Ölçüsü : 165 x 275 mm  
Model Numarası : ORB-PSA165  
Renk : 2200 K (Sarı Işık & AMBER)  
Güç: 4W  
Işık Şiddeti : 350lm  
Duy Tipi : E27  
Çalışma Gerilimi : 220-240V/50-60Hz  
Işık Açısı : 300°  
Renk Geri Verim Değeri : ≥80Ra

AEEE Yönetmeliğine uygundur.