



Esnek ve ekonomik perakende çözümleri

GreenSpace Accent Projector Gen 1

GreenSpace Accent ailesi sayesinde, perakenciler ve bina yöneticileri artık gereken CDM - LED geçişini yaparak mükemmel Philips PerfectAccent ışık kalitesinin yanı sıra, sağladıkları önemli enerji tasarrufunun da tadını çıkıyor; üstelik tümü mantıklı bir başlangıç yatırımı karşılığında. GreenSpace Projector modelinin standart 3C adaptörü ve özel lümen paketleri, retrofit kurulumun kolay ve hızlı yapılabilmesini sağlar. Moda ve gıda perakencileri için, GreenSpace Accent Projector sunulan giysi ve taze gıda ürünlerini en iyi ışıkta göstermek üzere özel ışık seçenekleri ve LED spektrumlarıyla kullanıma hazırdır. Moda ve Gıda katalog sayfalarımıza göz atarak CrispWhite, PremiumWhite, Fresh Food Meat ve Fresh Food Champagne hakkında daha fazla bilgi edinin.

Faydaları

- Sade ve dayanıklı tasarım
- Eksiksiz perakende uygulamaları kapsamı
- CDM'nin ötesinde aydınlatma esnekliği

Özellikler

- Kompakt muhafazası içinde entegre sürücülü
- Philips PerfectAccent ışık kalitesi
- Moda için ışık çeşitleri ve gıda için LED spektrumları
- CDM yükseltilebilir ray montajlı aydınlatma armatürü

Uygulama

- Perakende mağazaları, özellikle gıda ve moda mağazaları

Şartlar

Tür	ST320T (3C kızak modeli)	Güç	14,4, 23 ve 32,9 W (LED17S, LED27S ve LED39S için 830, 840 ve 827 ışık renklerinde)
Işık kaynağı	Değiştirilemez LED modülü		

GreenSpace Accent Projector Gen 1

İşin açısı	10° (NB), 24° (MB), 36° (WB), 60° (VWB)
İşık akısı	1.700 lm (ışık rengi 830 için, PW9) 2.600 lm (ışık rengi 827, PW9 ve CRW) 3.600 lm (ışık rengi PW9) 1.750 lm (CRW, CH ışık rengi için) 1.650, 3.700 lm (ışık rengi 827 için) 2.700, 3.900 lm (ışık rengi 830 için) 1.800, 2.800, 4.000 lm (ışık rengi 840 için)
İlişkili Renk Sıcaklığı	2.500 K (Fresh Food Champagne CH için) 2.700, 3.000 K (830 için, PremiumWhite PW9, CrispWhite CRW, Fresh Food Meat FMT) 4.000 K
Renksel Geriverim	>80 (3.000, 4.000 ve 2.700 K için, Fresh Food Meat FMT)
İndeksi	>90 (PremiumWhite PW9, CrispWhite CRW, Fresh Food Champagne CH için)
Standart sapma renk eşleştirme (SDCM)	3 (renk noktası ölçeğinde +/- 0,005'lik bir toleransla)
Ortalama kullanım ömrü* 50000 saatte lümen bakım	L80
Ortalama kullanım ömrü 50000 saatte	5%

kontrol tertibatı arıza oranı

Performans Ortam	+25 °C
Sıcaklığı Tq	
Çalışma sıcaklığı aralığı	10 ila +40 °C
Sürücü	Entegre
Güç/Veri beslemesi	Geçerli değil
Şebeke gerilimi	220-240 V / 50-60 Hz
Dimleme	Kullanılmıyor
Malzeme	Boru: alüminyum Ayak: poliamid Optik kapak: PMMA
Renk	Beyaz (WH, RAL9003), siyah (BK, RAL 9004), gümüş (SI, RAL9006)
Bağlantı	3C raylı adaptör
Kurulum	3 devreli hat üzerinde Dahili kablolama uygulanamaz
Aksesuarlar	Petek (HC), siyah veya beyaz saçaklı (SK). Ayrıca veya doğrudan üründen birlikte sipariş edilmektedir.

Versions



ÜRÜN BİLGİLERİ



GreenSpace_Accent_Projector-ST320T_BK-DP01.tif



GreenSpace_Accent_Projector-ST320T_BK-DP02.tif

GreenSpace Accent Projector Gen 1

ÜRÜN BİLGİLERİ



GreenSpace_Accent_Projector-
ST320T_BK-DP03.tif



GreenSpace_Accent_Projector-
ST320T_BK-DP04.tif



GreenSpace_Accent_Projector-
ST320T_BK-DP05.tif



GreenSpace_Accent_Projector-
ST320T_BK-DP06.tif



GreenSpace_Accent_Maxos_fusio
n_ST320S_BK-DP01.tif



GreenSpace_Accent_Maxos_fusio
n-ST320S_BK-DP02.tif



GreenSpace_Accent_Maxos_fusio
n-ST320S_BK-DP03.tif



GreenSpace_Accent_Maxos_fusio
n_BK-DP03.tif

GreenSpace Accent Projector Gen 1

ÜRÜN BİLGİLERİ



GreenSpace_Accent_Maxos_fusio
n_BK-DP02.tif



GreenSpace_Accent_Maxos_fusio
n_BK-DP01.tif

Uygulama Koşulları

Ambient temperature range	+10 to +40 °C
Suitable for random switching	Evet

Onay ve Uygulama

Mech. impact protection code	IK02
Ingress protection code	IP20

Kontroller ve Dimming

Dimmable	Hayır
----------	-------

Çalıştırma ve Elektrikle İlgili Bilgiler

Input Voltage	220-240 V
---------------	-----------

Genel Bilgiler

Beam angle of light source	120 °
CE mark	CE mark
Protection class IEC	Güvenlik sınıfı II
Driver included	Evet
ENEC mark	ENEC mark
Flammability mark	F
Glow-wire test	Sıcaklık 650 °C, süre 5 sn
Light source replaceable	Hayır
Number of gear units	1 unit
Product Family Code	ST320T

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu)

Init. Corr. Color Temperature	3000 K
Luminous flux tolerance	+/-10%

Uygulama Koşulları

Order Code	Full Product Name	Maximum dim level
16659500	ST320T LED27S/830 PSU MB SI	-
16664900	ST320T LED27S/PW930 PSU MB SI	-
16674800	ST320T LED39S/830 PSU WB SI	-
17186500	ST320T LED27S/830 PSU WB SI MTS	Not applicable
16660100	ST320T LED27S/830 PSU MB WH	-

Genel Bilgiler (1/2)

Order Code	Full Product Name	Cap-Base	Optical cover/lens type	Lamp family code	Number of light sources
16659500	ST320T LED27S/830 PSU MB SI	-	PM	LED27	1

Order Code	Full Product Name	Cap-Base	Optical cover/lens type	Lamp family code	Number of light sources
16664900	ST320T LED27S/PW930 PSU MB SI	-	PM	LED27	1

GreenSpace Accent Projector Gen 1

Order Code	Full Product Name	Cap-Base	Optical cover/lens type	Lamp family code	Number of light sources
16674800	ST320T LED39S/830 PSU WB SI	-	PM	LED39	1
17186500	ST320T LED27S/830 PSU WB SI MTS	-	-	-	-

Order Code	Full Product Name	Cap-Base	Optical cover/lens type	Lamp family code	Number of light sources
16660100	ST320T LED27S/830 PSU MB WH	-	PM	LED27	1

Genel Bilgiler (2/2)

Order Code	Full Product Name	Optic type	UL mark
16659500	ST320T LED27S/830 PSU MB SI	MB	Hayır
16664900	ST320T LED27S/PW930 PSU MB SI	MB	Hayır
16674800	ST320T LED39S/830 PSU WB SI	WB	Hayır

Order Code	Full Product Name	Optic type	UL mark
17186500	ST320T LED27S/830 PSU WB SI MTS	WB	-
16660100	ST320T LED27S/830 PSU MB WH	MB	Hayır

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Init. Color Rendering Index	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux
16659500	ST320T LED27S/830 PSU MB SI	(0.43, 0.40)	≥80	114,8936170212766 lm/W	2700 lm
16664900	ST320T LED27S/PW930 PSU MB SI	(0.42, 0.39)	≥90	105,88235294117646 lm/W	2700 lm
16674800	ST320T LED39S/830 PSU WB SI	(0.43, 0.40)	≥80	123,80952380952381 lm/W	3900 lm

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Init. Color Rendering Index	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux
16659500	ST320T LED27S/830 PSU MB SI	(0.43, 0.40)	≥80	114,8936170212766 lm/W	2700 lm
17186500	ST320T LED27S/830 PSU WB SI MTS	(0.43, 0.40)	≥80	114,8936170212766 lm/W	2700 lm
16660100	ST320T LED27S/830 PSU MB WH	(0.43, 0.40)	≥80	114,8936170212766 lm/W	2700 lm

Başlangıç Performansı (IEC Uyumlu) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Initial input power
16659500	ST320T LED27S/830 PSU MB SI	23.5 W
16664900	ST320T LED27S/PW930 PSU MB SI	25.5 W
16674800	ST320T LED39S/830 PSU WB SI	31.5 W

Order Code	Full Product Name	Initial input power
17186500	ST320T LED27S/830 PSU WB SI MTS	23.5 W
16660100	ST320T LED27S/830 PSU MB WH	23.5 W

Mekanik Ayrıntılar ve Muhafaza

Order Code	Full Product Name	Color
16659500	ST320T LED27S/830 PSU MB SI	Silver
16664900	ST320T LED27S/PW930 PSU MB SI	Silver
16674800	ST320T LED39S/830 PSU WB SI	Silver

Order Code	Full Product Name	Color
17186500	ST320T LED27S/830 PSU WB SI MTS	Silver
16660100	ST320T LED27S/830 PSU MB WH	White

GreenSpace Accent Projector Gen 1

