



GreenSpace Evo Mini

ST332T 22S/PC930 PSU HMB FG BK482

GreenSpace Evo Mini, Track projector, 3D printed, 18.8 W, 2200 lm, PremiumColor, 3000 K, CRI>90, Kovový reflektor s vysokou odrazivostí, střední paprsek 20 až 40 stupňů, Černá

GreenSpace Evo Mini je udržitelný světelný projektor s nádechem elegance a rafinovanosti. Díky tomu je tento projektor ideální volbou v pohostinství a maloobchodech s módou. Tělo vytvořené pomocí 3D tisku je vyrobeno nejméně z 65 % recyklovaných nebo bio-cirkulárních materiálů. Chladič je poté vyroben z 85 % recyklovaného hliníku. Díky cirkulárnímu designu nabízí světlo možnost modernizace, opětovného použití, kompletního servisu a recyklace. V kombinaci s vysokou energetickou účinností to dělá z GreenSpace Evo Mini udržitelnou volbu projektoru. Nové hluboké reflektory PerfectAccent zajišťují světelný efekt se zvýšenou jiskrou a lepším pohodlím pro oči nakupujících. Další přizpůsobení barev a textur je možné prostřednictvím Philips MyCreation

Varování a bezpečnost

- Optiku je povoleno čistit pouze pomocí stlačeného vzduchu. Dotýkat se LED nebo reflektoru je zakázáno. V oblastech přípravy potravin a oblastech s vysokou prašností je důrazně doporučeno použití volitelného krycího skla, které lze čistit (suchým) hadříkem z mikrovlákna.
- Při údržbě je nutné produkt vypnout a nechat vychladnout.
- Výrobek musí být instalován mimo dosah ruky. Manipulace s tímto výrobkem za tepla je možná pouze s ochrannými rukavicemi.

Údaje o produktu

Obecné informace		Záruční lhůta	
Počet předřadnikových jednotek	1 jednotka	Záruční lhůta	5 let
Včetně předřadníku	Ano	Světelné technické	
Servisní štítek	Ano	Světelný tok	2 200 lm
Hodnotový žebříček	Výkon	Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	3000 K

GreenSpace Evo Mini

Měrný výkon (jmen.) (nom.)	118 lm/W
Index podání barev (CRI)	>90
Barva světelného zdroje	Premium Color s CRI ≥90, teplota chromatičnosti 3 000 K
Typ optiky	Kovový reflektor s vysokou odrazivostí, střední paprsek 20 až 40 stupňů
Divergence světelného paprsku svítidla	29°
Jednotné hodnocení oslnění CEN	Not applicable

Provozní a elektrické

Vstupní napětí	220-240 V
Frekvence sítě	50 to 60 Hz
Náběhový proud	14,1 A
Doba náběhového proudu	0,131 ms
Spotřeba energie	18,8 W
Účinnost (zlomek)	0.9
Připojení	Lišta
Kabel	-
Počet produktů pro MCB (16A typ B)	71
Vhodné pro náhodné spínání	Nevztahuje se
Třída ochrany IEC	Bezpečnostní třída II
Celkové harmonické zkresení	20 %

Řízení a stmívání

Stmívatelné	Ne
Předřadník / napájecí jednotka / transformátor	Napájecí zdroj (zapnuto/vypnuto)
Rozhraní řízení	-
Stálý světelný tok	Ne

Mechanické a materiály

Materiál těla	Polykarbonát
Materiál reflektoru	Hliník
Materiál optiky	Hliník
Materiál optického krytu / čočky	Sklo
Fixační materiál	-
Barva těla	Černá
Povrchová úprava optického krytu / čočky	Čirý
Celková délka	107 mm
Celková výška	216 mm
Celkový průměr	65 mm
Kód ochrany proti vniknutí	IP20 [Ochrana proti vniknutí prstů]
Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK02 [0,2 J standardní]
Celková hmotnost (kus)	0,400 kg

Nouzové osvětlení

Centrální nouzový provoz	Ne
--------------------------	----

Certifikace a použití

Test žhavým drátem	Teplota 650 °C, doba 30 s
Značka hořlavosti	-
Značka CE	Ano
Značka ENEC	Značka ENEC
Splňuje požadavky evropské směrnice	Ano
RoHS	
Výkon při okolní teplotě T _q	25 °C
Rozsah okolní teploty	+10 až +35 °C

Počáteční parametry (podle IEC)

Tolerance světelného toku	+/-10%
Počáteční chromatičnost	(0.422, 0.386) SDCM <2
Tolerance spotřeby energie	+/-10%

Životnost (podle IEC)

Závadovost ovládacího předřadníku při střední životnosti 50 000 h	10 %
Pokles světelného toku (EN-IEC 62722-2-1) při střední životnosti* 100 000 h	L80

Sustainability Data

Hodnocení udržitelnosti	Unclassified
Třída snadnosti servisu	Třída A, svítidlo je složeno z některých náhradních dílů umožňujících servis (ve vhodných případech): deska LED, předřadník, ovládací jednotky, zařízení na ochranu proti rázům, optické části, přední kryt a mechanické díly

Označení a balení

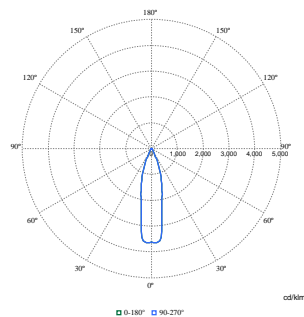
Objednávací název produktu	ST332T 22S/PC930 PSU HMB FG BK482
Celý název výrobku	ST332T 22S/PC930 PSU HMB FG BK482
Full EOC	872016959020500
Kód objednávky	59020500
Číslo materiálu (12NC)	910505104524
Číslování – počet v balení	1
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8720169590205
Číslování SAP – balení v krabici	1
Pouzdro – EAN/UPC	8720169590205
Kód produktové řady	ST332T [GreenSpace Evo Mini Track]

GreenSpace Evo Mini

Rozměrové výkresy



Fotometrické údaje



Polar Normal (separate) - ST332TI - 910505104524

