



GreenSpace Evo Mini

ST332X2 27S/PW940 PSU HWB WH481

GreenSpace Evo Mini, 44.7 W, 2700 lm, PremiumWhite, 4000 K, CRI>90, Høyreflekterende metallreflektor, mellomstrålet 20 til 40 grader, Hvit

GreenSpace Evo Mini er en bærekraftig lyskaster som leveres med en elegant design. Dette gjør lyskasteren til et perfekt valg for hotell- og restaurantbransjen samt motebutikker. Den 3D-trykte innfatningen er laget av minst 65 % resirkulerte eller biosirkulære materialer, mens kjøleribben er laget av 85 % resirkulert aluminium. På grunn av sin sirkulære design er armaturen oppgraderbar, gjenbrukbar, fullt servicebar og resirkulerbar. Kombinert med den høye energieffektiviteten gjør dette GreenSpace Evo Mini til et bærekraftig lyskastervalg. De nye, dype PerfectAccent-reflektorene sikrer en lyseffekt med økt glans og forbedret øyekomfort for kunder. Ytterligere tilpasning av farger og teksturer er mulig via Philips MyCreation

Warnings and safety

- Rengjøring av optikken bør kun gjøres med trykkluft. Berøring av LED eller reflektor er forbudt. For matlagingsområder og områder med mye støv anbefaler vi på det sterkeste bruk av det valgfrie frontglasset, da det kan rengjøres med en (tørr) mikrofiberklut
- Under vedlikehold må produktet slås av og kjøles ned.
- Produktet må monteres utenfor umiddelbar rekkevidde. Manipulering av produktet når det er varmt er kun mulig med en isolert hanske

Produktdata

Generell informasjon		Sustainability rating	
Antall utstyrsenheter	2 enheter	-	
Driver inkludert	Ja	Teknisk belysning	
Verditrapp	Effekt	Lysytelse	2 700 lm
Garantiperiode	3 år	Korrelerert fargetemperatur (nom.)	4000 K
		Lysutbytte (vurdert) (Nom)	123 lm/W

GreenSpace Evo Mini

Fargegjengivelsesindeks (CRI)	≥90
Lyskilde farge	Premium hvit med CRI ≥ 90 og fargetemperatur på 4000 K
Optikktype	Høyreflekterende metallreflektor, mellomstrålet 20 til 40 grader
Lysstrålespredning fra armatur	36°
Blendingstall CEN	Not applicable

Drift og elektronikk

Inngangsspenning	220-240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Startstrøm	12,8 A
Innløp tid	0,219 ms
Effektforbruk	44,7 W
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilkobling	Push-in-kobling, 5-pols
Kabel	-
Antall produkter på MCB av 16 A type B	43
Egnet for tilfeldig veksling	Ikke relevant
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II
Total harmonisk forvrengning	20 %

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
Driver/strømenhet/transformator	Strømforsyningsenhet (på/av)
Kontrollgrensesnitt	-
Konstant lyseffekt (CLO)	Nei

Mekanikk og innfatning

Innfatningsmateriale	Polykarbonat
Reflektormateriale	Aluminium
Optisk materiale	Aluminium
Optisk deksel/linsemateriale	-
Fixation material	-
Innfatningsfarge	Hvit
Optisk deksel/linsefinish	-
Total lengde	568 mm
Total høyde	182 mm
Total diameter	65 mm
Ingress beskyttelseskode	IP20 [Fingerbeskyttet]

Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK02 [0,2 J standard]
Nettvekt (stykk)	0,400 kg

Nøddrift

Sentral nødbelysning	Nei
----------------------	-----

Godkjenning og bruksområde

Test av glødetråd	Temperatur 650 °C, varighet 30 sek
Brennbarhetsmerke	-
CE-merke	Ja
ENEC-merke	ENEC-merke
I samsvar med EU RoHS	Ja
Ytelse omgivelsestemperatur Tq	25 °C
For omgivelsestemperaturer mellom	+10 til +35 °C

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømstoleranse	+/-10%
Innledende kromatisitet	(0.374, 0.364) SDCM <2
Strømforbrukstoleranse	+/-10%

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Feilfrekvens for styreutstyr ved median brukstid på 50 000 timer	10 %
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 100000 h	L80

Produktdata

Produktnavn for bestilling	ST332X2 27S/PW940 PSU HWB WH481
Fullstendig produktnavn	ST332X2 27S/PW940 PSU HWB WH481
Full EOC	872016959028100
Bestillingskode	910505104532
Materialenr. (12NC)	910505104532
Antall – per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8720169590281
SAP-teller – pakker per utvendige	1
EAN/UPC – boks	8720169590281
Produktseriekode	ST332X2 [GreenSpace Evo proj MF Double]

GreenSpace Evo Mini

Målskisse

