



GreenSpace Evo Mini Semi Recessed

ST332B 27S/PW930 PSU-E HMB WH481 68

GreenSpace Evo Mini Semi Recessed, Accent, 3D printed, 20.1 W, 2500 lm, 3000 K, CRI>90, Korkeaheijasteinen metalliheijastin, keskileveä keila, 20–40 astetta, Valkoinen

GreenSpace Evo Mini Semi Recessed on kestävä uppoasennettava valaisin, jossa on tyylikäs ja hienovarainen muotoilu. Tämä tekee valaisimesta erinomaisen valinnan hotelleihin, ravintoloihin ja muotimyymälöihin. 3D-tulostettu kotelo on valmistettu vähintään 65-prosenttisesti kierrätetyistä tai biokierrotomateriaaleista, kun taas jäähdytyslementti on valmistettu 85-prosenttisesti kierrätetystä alumiinista. Valaisin on suunniteltu tukemaan kiertotaloutta: sitä voidaan päivittää, ja se on uudelleenkäytettävä, täysin huollettava sekä kierrätettävä. Yhdessä korkean energiatehokkuuden kanssa tämä tekee GreenSpace Evo Mini Semi Recessed -projektorista kestävä valaistusratkaisun. Uudet PerfectAccent-heijastimet lisäävät säihkyvää valoa, joka ei kuitenkaan häikäise. Värejä, tekstuureja ja asennusaukkojen mittoja voidaan räätälöidä lisää Philips MyCreationilla.

Rajoitukset ja turvallisuus

- Optiikan puhdistus tulee tehdä vain paineilmalla. Ledin tai heijastimen koskettaminen on kielletty. Ruoanvalmistusalueilla ja pölyisillä alueilla suosittelemme valinnaisen etulasin käyttöä, koska se voidaan puhdistaa kuivalla mikrokuituliinalla.
- Huollon ajaksi tuote on sammutettava, ja sen on annettava jäähtyä.
- Tuote on asennettava käden ulottumattomiin. Tuotteen käsittely kuumana on mahdollista vain eristetyllä käsiineellä

Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Arvoasteikko	Tehokas
Liitäntälaitteiden lukumäärä	1 yksikkö	Takuuaika	5 vuotta
Liitäntälaite sisältyy toimitukseen	Kyllä		

GreenSpace Evo Mini Semi Recessed

Valaistuksen tekniset tiedot	
Valovirta	2 500 lm
Väriämpötila (nim.)	3000 K
Valotehokkuus (nimellinen)	124 lm/W
Värintoistoindeksi (CRI)	>90
Valonlähteen väri	White
Optiikan tyyppi	Korkeaheijasteinen metalliheijastin, keskileveä keila, 20–40 astetta
Valaisimen valokeila	29°
Häikäisyindeksi, UGR (CEN)	Not applicable

Käyttö- ja sähkö tiedot	
Tulojännite	220–240 V
Verkkotaajuus	50 to 60 Hz
Kytkeänsäätövirta	14,5 A
Kytkeänsäätöaika	0,15 ms
Tehonkulutus	20,1 W
Tehokerroin	0,9
Liitäntä	Pistoliitin ja vedonpoistin
Kaapeli	-
Valaisimien määrä B-tyypin 16 A:n johdonsuojakatkaisijalle	65
Soveluu satunnaiseen kytkentään	Ei sovellettavissa
Suojausluokka IEC	Suojausluokka II

Ohjausjärjestelmät ja himmennys	
Himmennettävä	Ei
Liitäntälaitte	Ei-säädettävä ulkoinen liitäntälaitte (on/off)
Ohjaustapa	-
Vakiovalovirta (CLO)	Ei

Mekaaniset tiedot ja runko	
Rungon materiaali	Polykarbonaatti
Heijastimen materiaali	Alumiini
Optiikan materiaali	Aluminum
Optiikan suojan materiaali	-
Kiinnitysmateriaali	-
Rungon väri	Valkoinen
Optiikan suojan pinnoite	-
Kokonaiskorkeus	190 mm
Kokonaishalkaisija	78 mm
Suojausluokan koodi	IP20 [Kosketussuojattu]
Iskunkestävyysluokka	IK02 [0.2 J standard]
Nettopaino	0,400 kg

Hätätiläkäyttö	
Keskusakustollinen turvalaistus	Ei

Merkinnät ja luokitukset	
Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
Syttyvyysluokka	-
CE-merkintä	Kyllä
ENEC-merkintä	-
Fotobiologinen riski	Photobiological risk group 1 @ 200mm to EN62471
RoHS-direktiivin mukainen	Kyllä
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila	25 °C
Stroboskooppi-ilmion arvo (SVM)	0,4
Käyttölämpötila-alue	+10...+35 °C

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)	
Valovirran toleranssi	-10% / +10%
Kromaattisuus alussa	(0.422,0.386)
Tehonkulutuksen toleranssi	+/-10%

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)	
Liitäntälaitteen vikatiheys hyötykäyttöäin mediaanissa (50 000 h)	10 %
Valovirran pysyvyys (EN-IEC 62722-2-1) hyötykäyttöäin mediaanissa* (100 000 h)	L80

Vastuullisuustiedot	
Vastuullisuusluokitus	Signify Circle
Korjausluokka	Korjausluokka B. Huoltoteknikko voi vaihtaa tämän valaisimen liitäntälaitteen ja valonlähteen. Osat ja dokumentaatio ovat saatavilla pidennetyn ajan.

Tuotetiedot	
Tuotteen nimi	ST332B 27S/PW930 PSU-E HMB WH481 68
Tuotteen nimi	ST332B 27S/PW930 PSU-E HMB WH481 68
EOC-koodi	872016983516000
12NC-koodi	910505104629
12NC-koodi	910505104629
Pakkauksia laatikossa	1
Tuotepakkauksen EAN-koodi	8720169835160
Tuotepakkausten määrä laatikossa	1
Laatikon EAN-koodi	8720169835160

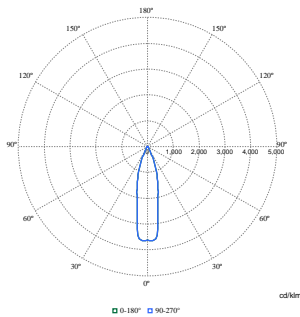
GreenSpace Evo Mini Semi Recessed

Mittapiirros

Type	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Cutout (mm)
RD68	68	78	126	68
RD125	125	135	183	125



Valonjakotiedot



Polar Normal (separate) - ST332BI - 910505104629

