



GreenSpace Evo-projektor

ST333Y2 27S/PW930 DIA HRCT WH481

GreenSpace Evo-projektor, 43.5 W, 5700 lm, PremiumWhite, 3000 K, CRI>90, DALI, Interact Ready, Högre reflekterande metallreflektor, rektangulär stråle, Vit

GreenSpace Evo-spotlight är en kraftfull och flexibel spotlight med en diskret och neutral design för butiker. Det 3D-printade armaturhuset är tillverkat av minst 55 % återvunnet eller biocirkulärt material, medan kylflänsen är tillverkad av 85 % återvunnet aluminium. Tack vare sin cirkulära design kan armaturen uppgraderas, återanvändas och är fullt underhålls- och återvinningsbar. I kombination med sin höga energieffektivitet är GreenSpace Evo ett hållbart val. PerfectAccent-reflektorer ger en ljuseffekt för ökad lyster och behagligt ljus för kundens ögon. GreenSpace Evo finns också i toppmoderna ultraeffektiva versioner och integreras sömlöst på 3C- och DALI-spår, CoreLine skensystem och Maxos fusion. Med Philips MyCreation är det möjligt att ytterligare anpassa färger och texturer.

Varning och Säkerhet

- Rengöring av optik bör endast göras med tryckluft. Det är förbjudet att vidröra LED-källan eller reflektorn. För matlagningsområden och områden med höga dammnivåer rekommenderar vi starkt att du använder det valfria frontglaset, eftersom det kan rengöras med en torr mikrofiberduk.
- Vid underhåll måste produkten stängas av och kylas ned
- Produkten måste installeras utom räckhåll. Det är endast möjligt att hantera produkten med en isolerande handske när den är varm.

Produktdata

Allmän information	Driftdon ingår	Ja
Antal driftdonsenheter	Värde trappa	Prestanda

GreenSpace Evo-projektor

Servicevänlighetsklass	Klass A, armaturen är utrustad med reparerbara delar (i tillämpliga fall): LED-platta, driftdon, styrenheter, överspänningsskydd, optik, frontkåpa och mekaniska delar
Garantitid	5 år
Sustainability rating	Signify Circle

Ljusteknik

Ljusflöde	5 700 lm
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	3000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	139 lm/W
Färgåtergivningindex	>90
Ljuskällans färg	PremiumWhite med CRI ≥90 och färgtemperatur 3 000 K
Optiktyp	Högreflekterande metallreflektor, rektangulär stråle
Armaturens ljusfördelning	20° x 68°
Enhetlig bländmärkning	22

Drift och elektricitet

Ingångsspänning	220–240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Ingående ström	4,6 A
Ingåendetid	65 ms
Strömförbrukning	43,5 W
Effektfaktor (fraktion)	0.9
Anslutning	Skena
Kabel	-
Antal produkter med MCB (16 A, typ B)	34
Lämplig för slumpmässig brytning	Ej tillämpligt
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II

Styrenheter och dimning

Dimbar	Ja
Driftdon/strömenhet/transformator	Dali-dimning Interact System Ready
Styrgränssnitt	DALI
Konstant ljusflöde	Nej
DALI-standard	D4i™ DALI-2™
Anslutningsmöjligheter	Interact Ready

Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Polykarbonat
Material i reflektor	Aluminium
Material i optiken – LOV	Aluminium
Optisk kupa/linsmaterial – LOV	-
Fixation material	-
Armaturhusets färg	Vit

Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV	-
Total längd	565 mm
Total bredd	92 mm
Total höjd	180 mm
Total diameter	0 mm
Mått (höjd x bredd x djup)	180 x 92 x 565 mm
Kod för kapslingsklass	IP20 [Petsyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0.2 J standard]
Nettovikt (styck)	1,600 kg

Nöddrift

Central nödbelysning	Nej
----------------------	-----

Användning och godkännande

Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, under 30 s
Säkerhetsmärkning, antändlighet	-
CE-märkning	Ja
ENEC-märkning	ENEC-märkning
EU RoHS-kompatibel	Ja
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Omgivningstemperatur	+10 till +25 °C

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initial kromaticitet	(0.422, 0.386)
Energiförbrukningstolerans	+/-10%

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 50 000 tim	10 %
Bibehållet ljusflöde (EN-IEC 62722-2-1) vid medellivslängd* på 50 000 timmar	L80

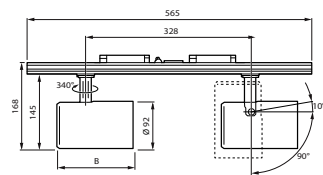
Produktdata

Beställningsproduktnamn	ST333Y2 27S/PW930 DIA HRCT WH481
Fullständigt produktnamn	ST333Y2 27S/PW930 DIA HRCT WH481
Full EOC	872016983510800
Beställningsnummer	910505104623
Materialnummer (12NC)	910505104623
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8720169835108
Räknare - antal förpackningar per kartong	1
EAN/UPC - Hölje	8720169835108
Produktfamiljskod	ST333Y2 [GreenSpace Evo proj CL Double]

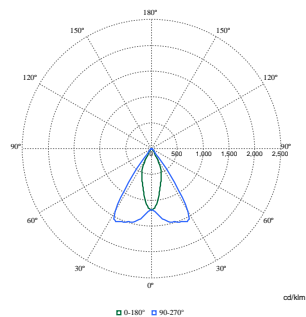
GreenSpace Evo-projektor

Måttskiss

Flux	CCT	B (mm)
205	827/830/840/PW930/PW940/PC930	126
195	FMT/Rose	
275	827/CH/830/840/PW930/PW940/PC930	
395	827/CH/830/840/PW930/PW940	149
275	FMT/Rose/FR	
395	FR/PC930	
495	827/830/840/PW930/PW940	



Fotometriska data



Polar Normal (separate) - ST333TI - 910505104623

