



GreenSpace Accent Spot mini

ST315T LED27S/PW930 PSU FR18 BK

GREENSPACE ACCENT PROJECTOR MINI, PremiumWhite met CRI ≥ 90 en kleurtemperatuur 3000 K, Voedingsunit (aan/uit), Bundelhoek 18°, Zwart

De GreenSpace Accent Spot mini is de kleinste spot in het GreenSpace Accent-assortiment. Met een diameter van slechts 80 mm en een geïntegreerde ingebouwde driver, biedt het een strak en klein ontwerp om discreet te worden geïntegreerd in de winkel. Het volledige bereik van de bundelhoeken en de Philips Fashion LED-recepten daarentegen produceren licht van hoge kwaliteit om de modecollectie te verfraaien, zodat deze spot geschikt is voor veel verschillende toepassingen in de detailhandel.

Waarschuwingen en veiligheid

- Bij plaatsing en/of onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- Het product moet buiten handbereik worden geïnstalleerd. Het product manipuleren wanneer het heet is, kan alleen met een isolerende handschoen.
- De armatuur moet volgens de instructies in de montage-instructies worden geïnstalleerd en verwijderd.

Product gegevens

Algemene informatie			
Type lichtbron	-	Lamptype	LED
Lichtbron vervangbaar	Nee	Waardeschaal	Beter
Aantal VSA's	1 unit	CE-markering	Ja
Driver/VSA inbegrepen	Ja	Garantieperiode	5 jaar
Code productfamilie	ST315T [GREENSPACE ACCENT PROJECTOR MINI]	Brandbaarheidsmarkering	-
		ENEC-markering	ENEC-markering
		Gloeidraadtest	Temperatuur 650 °C, duur 30 s

GreenSpace Accent Spot mini

Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
---------------------------	----

Gegevens lichttechniek

Lichtstroom	2.900 lm
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	111 lm/W
Kleurweergave-index (CRI)	≥90
Bundelhoek van lichtbron	120 graden
Kleur lichtbron	PremiumWhite met CRI ≥ 90 en kleurtemperatuur 3000 K
Optiektype	Bundelhoek 18°
Type lichtkap	Polymethylmethacrylaat schaal/ lichtkap
Bundelspreiding armatuur	18°
Unified Glare Rating (UGR)	Not applicable

Bedrijfs- en elektrische gegevens

Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Aanvankelijk energiegebruik CLO	- W W
Average CLO power consumption	- W
Aanloopstroom	10,2 A
Aanlooptijd inschakelpiek	250 ms
Energieverbruik	28 W
Arbeidsfactor	0.20
Aansluiting	3C-spanningsrail
Kabel	-
Aantal producten op MCB van 16 A type B	34

Operationele temperatuur

Omgevingstemperatuurbereik	+10 tot +35 °C
----------------------------	----------------

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Nee
Driver/VSA	Voedingsunit (aan/uit)
Bedieningsinterface	-
Constante lichtopbrengst	Nee

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Materiaal behuizing	Aluminium
Reflectormateriaal	Polycarbonaat, aluminium coating
Materiaal optiek	Polycarbonaat
Materiaal optische lichtkap/lens	Polymethylmethacrylaat
Fixation material	-

Kleur behuizing	Zwart
Afwerking optische lichtkap/lens	Helder
Totale lengte	181 mm
Totale breedte	80 mm
Totale hoogte	250 mm
Totale diameter	80 mm
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	250 x 80 x 181 mm

Keurmerken en classificaties

Beschermingsklasse	IP 20 [Bescherming tegen vingers]
IK-classificatie	IK02 [0,2 J standaard]
Sustainability rating	-
Beschermingsklasse IEC	Veiligheidsklasse I

Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Aanvankelijke kleurkwaliteit	(0.422, 0.386) SDCM <2
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

Uitvalpercentage driver na 5.000 uur	10 %
Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur van 50.000 uur	5 %
Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur	L80

Toepassingsomstandigheden

Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq	25 °C
Geschikt voor willekeurige schakeling	Niet van toepassing

Productgegevens

Productnaam voor bestelling	ST315T LED27S/PW930 PSU FR18 BK
Volledige productnaam	ST315T LED27S/PW930 PSU FR18 BK
Full EOC	871869940911100
Bestelcode	8718699409111
Materiaalnr. (12NC)	910500465634
Lokale code	8718699409111
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8718699409111
Numerator - Dozen per buitendoos	1
EAN/UPC - Case	8718699409111

GreenSpace Accent Spot mini

Maatschets

