



ST315T LED27S/PW930 PSD FR24 BK

GREENSPACE ACCENT PROJECTOR MINI - - - - - elektronisches Betriebsgerät, schaltbar - Tiefbreitstrahlend - Schwarz

Der Green Space Accent-Strahler Mini ist der kleinste Strahler in der GreenSpace Accent Produktfamilie. Dank seines sauberen und kleinen Designs mit einem Durchmesser von nur 80 mm und des integrierten Onboard-Treibers fügt sich der Strahler unauffällig in die Geschäftsumgebung ein. Die hohe Leistung und die Philips Food LED-Lichtrezepte verleihen ihm hervorragende Eigenschaften für den Lebensmitteleinzelhandel und kleine Geschäfte in Innenstädten. Die volle Bandbreite an Abstrahlungswinkeln und die Philips Fashion LED-Varianten erzeugen eine hohe Lichtqualität für eine optimale Präsentation von Modekollektionen. Daher eignet sich der Strahler für viele verschiedene Anwendungen im Einzelhandel.

Hinweise

- · Bei Veränderung und/oder Wartung muss das Produkt zuvor ausgeschaltet werden und abkühlen.
- Das Produkt muss außerhalb der Armreichweite von Personen installiert werden. Veränderungen an heißen Geräten dürfen nur mit Isolierhandschuhen vorgenommen werden.
- · Die Leuchte sollte gemäß den Anweisungen in der Montageanleitung montiert und abmontiert werden.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		
Lampenfamiliencode	-	
Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 °	
Farbe der Lichtquelle	-	

Sockel	- [-]
Lichtquelle austauschbar	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	1 Einheit

Datasheet, 2021, August 15 Änderungen vorbehalten

Betriebsgerät	PSU [elektronisches Betriebsgerät,
-	schaltbar]
Betriebsgerät inklusive	Ja
Optiktyp	MB [Tiefbreitstrahlend]
Typ optische Abdeckung/Linse	PM [Acrylglaswanne]
Ausstrahlungswinkel Leuchte	-
Steuerungsschnittstelle	DALI
Elektrischer Anschluss	-
Kabel	No
IEC-Schutzart	Schutzklasse I
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 5 s
Entflammbarkeitszeichen	-
CE-Zeichen	ja
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen
UL-Zeichen	Nein
Garantiedauer	5 Jahre
Konstanter Lichtstrom	Nein
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	30
EU RoHS-konform	Ja
Produktfamiliencode	ST315T [GREENSPACE ACCENT
	PROJECTOR MINI]
Unified Glare Rating CEN	Not applicable
Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Leistungsaufnahme Konstantlichtstrom bei	- W W
Installation	
Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch	- W W
Einschaltstrom	18 A
Einschaltzeit	0,25 ms
Leistungsfaktor (min.)	0.28
Dimmen	
Dimmbar	 Ja
	Ja
Mechanische Kenndaten	
Gehäusematerial	Aluminium
Reflektor-Material	Polycarbonat-Aluminium-
	Beschichtung
Optisches Material	Polycarbonat
Material optische Abdeckung/Linse	Polymethylmethacrylat
Befestigungsmaterial	-
Ausführung optische Abdeckung	Klar
Gesamte Länge	181 mm

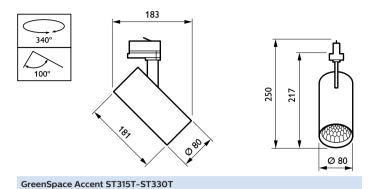
Gesamte Breite	80 mm	
Gesamte Höhe	250 mm	
Gesamter Durchmesser	80 mm	
Durchmesser	-	
Farbe	Schwarz	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	250 x 80 x 181 mm (9.8 x 3.1 x 7.1 in)	
Zulassungen und Anwendungseigensch	aften	
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]	
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [IK02]	
Initialkennwerte (IEC konform)		
Lichtstrom-Neuwert (Systemlichtstrom)	2700 lm	
Lichtstromtoleranz	+/-10%	
Initiale Leuchtenlichtausbeute	96 lm/W	
Initiale ähnlichste Farbtemperatur	3000 K	
Init. Farbwiedergabeindex	≥90	
Anfängliche Farbsättigung	(0.42, 0.38) SDCM<3	
Systemleistung	28 W	
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%	
Lebensdauerkennwerte (IEC konform)		
Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer	5 %	
Nutzlebensdauer von 50.000 Std.		
Lichtstromstabilität während der	L80	
Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25	℃	
Anwendungsparameter		
Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +40 °C	
Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 ℃	
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nicht zutreffend	
Produktdaten		
Gesamt-Produktcode	871869940914200	
Bestell-Produktname	ST315T LED27S/PW930 PSD FR24 BK	
EAN/UPC - Produkt	8718699409142	
Bestellcode	40914200	
Anzahl pro Verpackung	1	
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	1	
SAP-Material	910500465637	
Nettogewicht (Einzelteil)	0,724 kg	



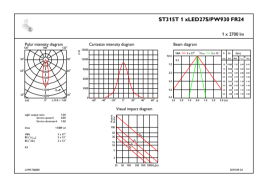


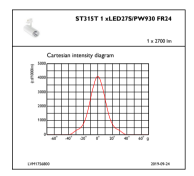


Abmessungsskizzen

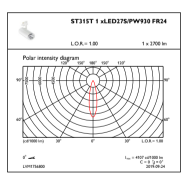


Photometrische Daten





IFAS1_ST315T1xLED27SPW930FR24



OFPC1_ST315T1xLED27SPW930FR24

IFCC1_ST315T1xLED27SPW930FR24



© 2021 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der