



GreenSpace Accent-Strahler Mini

ST315T LED39S/827 PSU FR24 WH

GREENSPACE ACCENT PROJECTOR MINI - 827 Warmweiß - elektronisches Betriebsgerät, schaltbar - Tiefbreitstrahlend - Weiß

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 | | Farbe der Lichtquelle | |
|-------------------------------------|-------------|--------------------------|--------------|
| Anzahl Lichtquellen | 1 [1 Lampe] | Farbe der Lichtquelle | 827 Warmweiß |
| Lampenfamiliencode | - | Socket | - [-] |
| Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle | 120 ° | Lichtquelle austauschbar | Nein |
| | | Anzahl Vorschaltgeräte | 1 Einheit |

GreenSpace Accent-Strahler Mini

| | |
|--|---|
| Betriebsgerät | PSU [elektronisches Betriebsgerät, schaltbar] |
| Betriebsgerät inklusive | Ja |
| Optiktyp | MB [Tiefbreitstrahlend] |
| Typ optische Abdeckung/Linse | PM [Acrylglaswanne] |
| Ausstrahlungswinkel Leuchte | - |
| Steuerungsschnittstelle | - |
| Elektrischer Anschluss | - |
| Kabel | No |
| IEC-Schutzart | Schutzklasse I |
| Glühfadentest | Temperatur: 650 °C, Dauer: 5 s |
| Entflammbarkeitszeichen | F [Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen] |
| 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 | 34 |
| 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 Installation | - W |
| Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch | - W |
| Einschaltstrom | 18 A |
| Einschaltzeit | 250 ms |
| Leistungsfaktor (min.) | 0.9 |

Dimmen

| | |
|---------|------|
| Dimmbar | Nein |
|---------|------|

Mechanische Kenndaten

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Gehäusematerial | Metall-Kunststoff |
| 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 |
| Farbe | Weiß |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) | 250 x 80 x 181 mm (9.8 x 3.1 x 7.1 in) |

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Schutzart (IP) | IP20 [Fernhalten von Fingern] |
| Schlagfestigkeit (IK) | IK02 [IK02] |
| Nachhaltigkeitsbewertung | - |

Initialkennwerte (IEC konform)

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Lichtstrom-Neuwert (Systemlichtstrom) | 3900 lm |
| Lichtstromtoleranz | +/-10% |
| Initiale Leuchtenlichtausbeute | 119 lm/W |
| Initiale ähnlichste Farbtemperatur | 2700 K |
| Init. Farbwiedergabeindex | ≥80 |
| Anfängliche Farbsättigung | (0.458, 0.410) SDCM <3 |
| Systemleistung | 31.5 W |
| Toleranz Leistungsaufnahme | +/-10% |

Lebensdauerkenndaten (IEC konform)

| | |
|--|-----|
| Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 Std. | 5 % |
| Lichtstromstabilität während der Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25 °C | L80 |

Anwendungsparameter

| | |
|---|------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | +10 bis +35 °C |
| Bemessungs-Umgebungstemperatur | 25 °C |
| Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten | Nicht zutreffend |

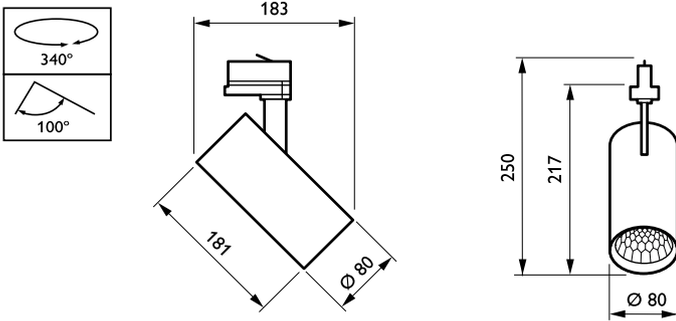
Produktinformationen

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Gesamt-Produktcode | 871869996516700 |
| Bestell-Produktname | ST315T LED39S/827 PSU FR24 WH |
| EAN/UPC - Produkt | 8718699965167 |
| Bestellcode | 96516700 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton | 1 |
| SAP-Material | 910505100330 |
| Kopie Nettogewicht (Einzelteil) | 0,800 kg |



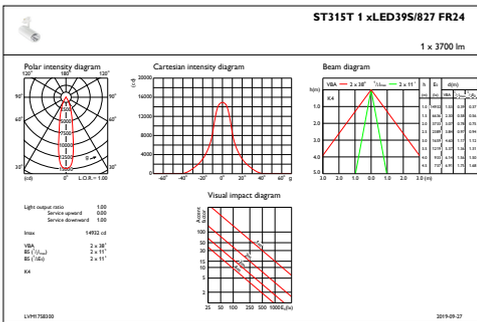
GreenSpace Accent-Strahler Mini

Abmessungsskizzen

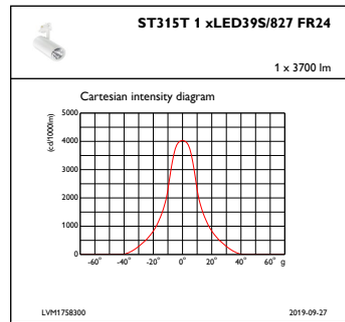


ST315T LED39S/827 PSU FR24 WH

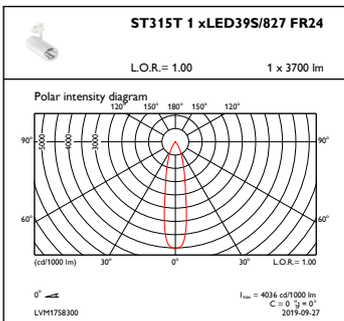
Photometrische Daten



IFAS1_ST315T1xLED39S827FR24



IFCC1_ST315T1xLED39S827FR24



OFPC1_ST315T1xLED39S827FR24

GreenSpace Accent-Strahler Mini

