



GreenSpace Accent Stromschienenstrahler Mini

ST315T LED20S/PC930 PSU FR12 BK

GREENSPACE ACCENT PROJECTOR MINI, Premium-Farbe mit $Ra \geq 90$ und einer Farbtemperatur von 3000 K, Netzteil (Ein/Aus), Abstrahlungswinkel (12°), Schwarz

Der GreenSpace Accent Stromschienenstrahler 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

GreenSpace Accent Stromschienenstrahler Mini

Allgemeine Informationen	
Lampenfamiliencode	-
Lichtquelle austauschbar	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit
Betriebsgerät inklusive	Ja
Produktfamiliencode	ST315T [GREENSPACE ACCENT PROJECTOR MINI]
Beleuchtungstechnologie	LED
Value Ladder	Better
CE-Zeichen	Ja
Garantiedauer	5 Jahre
Entflammbarkeitszeichen	-
ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
EU RoHS-konform	Ja

Lichttechnische Daten	
Lichtstrom	1.800 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	97 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥90
Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 Grad
Farbe der Lichtquelle	Premium-Farbe mit Ra ≥ 90 und einer Farbtemperatur von 3000 K
Optik	Abstrahlungswinkel (12°)
Typ optische Abdeckung	Acrylglaswanne/-abdeckung
Abstrahlungswinkel Leuchte	12°
CEN-Wert (Unified Glare Rating)	Not applicable

Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Leistungsaufnahme Konstantlichtstrom bei Installation	- W W
Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch	- W
Einschaltstrom	9,92 A
Einschaltzeit	230 ms
Energieverbrauch	23,5 W
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.10
Elektrischer Anschluss	3-phasige Stromschiene
Kabel	-
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	34

Temperatur	
Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +35 °C

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Betriebsgerät	Netzteil (Ein/Aus)
Steuerungsschnittstelle	-

Konstanter Lichtstrom	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Gehäusematerial	Aluminium
Reflektor-Material	Aluminium und Polycarbonat
Optisches Material	Polykarbonat
Material optische Abdeckung	Polymethylmethacrylat
Befestigungsmaterial	-
Gehäusefarbe	Schwarz
Veredelung optische Abdeckung	Klar
Gesamte Länge	181 mm
Gesamte Breite	80 mm
Gesamte Höhe	250 mm
Gesamter Durchmesser	80 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	250 x 80 x 181 mm

Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
Nachhaltigkeitsbewertung	-
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I

Initialkennwerte (IEC-konform)	
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Anfängliche Farbsättigung	(0.422, 0.386) SDCM <2
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)	
Treiber-Ausfallrate bei 5000 Std.	10 %
Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	5 %
Lichtstromstabilität bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	L80

Anwendungsbedingungen	
Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 °C
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nicht anwendbar

Produktdaten	
Bestell-Produktname	ST315T LED20S/PC930 PSU FR12 BK
Gesamtbezeichnung des Produkts	ST315T LED20S/PC930 PSU FR12 BK
Gesamt-Produktcode	871869940920300
Bestellcode	40920300
Material-Nr. (12NC)	910500465643
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718699409203
Zähler – Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8718699409203

GreenSpace Accent Stromschienenstrahler Mini

Abmessungsskizzen

