



# Ein flexibler und preisgünstiger Allrounder für den Einzelhandel

## GreenSpace Accent-Strahler

Dank der GreenSpace Accent-Familie erhalten Einzelhändler und Gebäudebetreiber jetzt die überragende Lichtqualität und die marktführende Energieeffizienz der Philips PerfectAccent-Reflektoren zu angemessenen Investitionskosten. Die neuen PerfectAccent-Reflektoren sorgen für Brillanz der Ware und verbesserten Sehkomfort der Kunden ohne Blendung. Der GreenSpace Accent-Strahler lässt sich problemlos in 3C- und DALI-Stromschienen verwenden, sowie in das CoreLine und Maxos fusion Lichtband integrieren. Die Installation und Neupositionierung erfolgt schnell und einfach ohne Werkzeuge. Für Modefachgeschäfte und Lebensmittelhändler sind GreenSpace Accent-Strahler mit speziellen LED-Lichtrezepten für frische Lebensmittel oder Textilien erhältlich, die die Ware im besten Licht präsentieren. Auf unserer Website im Bereich "Anwendungsbereiche" erfahren Sie mehr über unsere speziellen Lichtrezepte für Mode- und Lebensmitteleinzelhandel: PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost und Champagne.

### Vorteile

- Klares, robustes und schlichtes Design
- Mit PerfectAccent-Reflektor für intensivere Brillanz auf der Ware und mehr Sehkomfort für die Kunden
- Gleichbleibend hohe Energieeffizienz über die gesamte Nutzlebensdauer des Produkts durch Reflektoren komplett aus Aluminium und mit Aluminiumbeschichtung.

# GreenSpace Accent-Strahler

## Merkmale

- • Installation und Repositionierung ohne Werkzeug in Stromschienen (ST321T), CoreLine Lichtband (ST321Y - Einheit mit zwei Strahlern) oder Maxos Fusion (ST321S)
- • Erhältlich mit hohem Lichtstrom bis zu 4.900 lm, einer großen Auswahl an Optiken und optionaler Frontscheibe aus eisenarmem Glas für minimierte Blendung und keine Staubanziehung
- • Mit LED-Varianten für den Einzelhandel und LED-Lichtrezepten zur optimalen Präsentation frischer Lebensmittel und längerer Haltbarkeit
- • Äußerst flexible Einstellung, einschließlich indirekter Beleuchtung
- • Erhältlich für reguläre Stromversorgung (PSU), DALI-Regulierung (PSD), Interact kompatible DALI-Steuerung (DIA) und Indoor-Positionierung (DIA-VLC)

## Anwendung

- Einzelhandel, Mode- und Lebensmitteleinzelhandel

## Hinweise

- • Sämtliche fotometrischen Daten werden ohne Frontglas berechnet. Bei Verwendung eines Frontglases sollte der Lichtstrom für die Berechnung um 3,5 % reduziert werden.
- • Die Reinigung der Optik darf nur mit Druckluft erfolgen. Es ist nicht gestattet, die LED oder den Reflektor zu berühren. Die Verwendung des optionalen Frontglases ist in Bereichen für die Nahrungsmittelzubereitung und Bereichen mit hohem Staubaufkommen zu empfehlen, da sie mit einem (trockenen) Mikrofasertuch gesäubert werden kann.
- • Bei Veränderung und/oder Wartung muss das Produkt zuvor ausgeschaltet werden und abkühlen.
- • Das Produkt muss außerhalb der Reichweite von Personen installiert werden. Veränderungen an warmen Geräten dürfen nur mit Isolierhandschuhen vorgenommen werden.

## Versions



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector 3C white



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector 3C silver



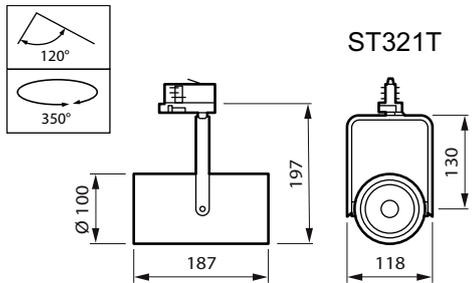
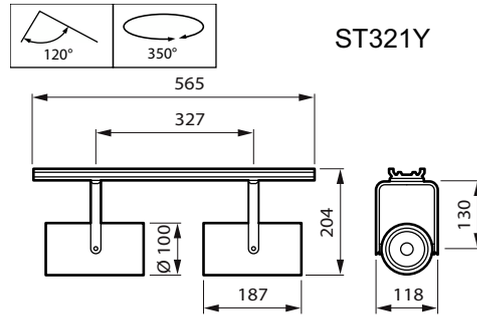
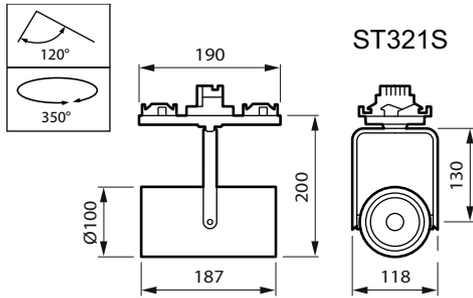
ST321S - GreenSpace Accent  
Projector maxos fusion silver



ST321S - GreenSpace Accent  
Projector maxos fusion white

# GreenSpace Accent-Strahler

## Abmessungsskizzen



## Produktdetails



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector RPO metal white



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector side view white



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector RPO plastic black



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector front view black

# GreenSpace Accent-Strahler

## Produktdetails



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector side view black



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector back view white



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector front view white



ST321S - GreenSpace Accent  
Projector maxos fusion side



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector back view black



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector RPO metal black



ST321Y - GreenSpace Accent  
Projector Coreline trunking  
connect



ST321T - GreenSpace Accent  
Projector RPO plastic white

## Allgemeine Informationen

Betriebsgerät inklusive	Ja
Lichtquelle austauschbar	Nein

## Lichttechnische Daten

Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 Grad
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3	1
Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM)	0,5

## Betrieb und Elektrik

Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz

## Temperatur

Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +35 °C
----------------------------	----------------

## Genehmigung und Anwendung

CE-Zeichen	CE-Zeichen
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II
ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbaren Oberflächen
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Schlagfestigkeit (IK)	IK02
Schutzart (IP)	IP20

## Initialkennwerte (IEC-konform)

Lichtstromtoleranz	+/-10%
--------------------	--------

## Anwendungsbedingungen

Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein
---	------

## Allgemeine Informationen

Order Code	Full Product Name	Anzahl Vorschaltgeräte	Produktfamiliencode
97193900	ST321T 27S/840 DIA-VLC VWB BK	Einheit	ST321T
97194600	ST321T 27S/840 DIA-VLC HVWB BK	Einheit	ST321T
97209700	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC WB BK	Einheit	ST321T
97210300	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC HWB BK	Einheit	ST321T
97182300	ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH	Einheit	ST321T
97185400	ST321T 19S/FMT PSU MB FG WH	Einheit	ST321T
97199100	ST321T 27S/CH PSU OVL-H WH	Einheit	ST321T
97200400	ST321T 27S/CH PSU HOVL-H WH	Einheit	ST321T
97201100	ST321T 27S/FMT PSU MB FG WH	Einheit	ST321T
97202800	ST321T 27S/FMT PSU HMB FG WH	Einheit	ST321T
97203500	ST321T 27S/ROSE PSU MB FG WH	Einheit	ST321T
97204200	ST321T 27S/ROSE PSU HMB FG WH	Einheit	ST321T
97205900	ST321T 27S/FR PSU MB FG WH	Einheit	ST321T
97206600	ST321T 27S/FR PSU HMB FG WH	Einheit	ST321T
97189200	ST321T 27S/827 PSU MB SI	Einheit	ST321T
97215800	ST321S 27S/PW930 PSU MB BK	Einheit	ST321S
97214100	ST321S 27S/830 PSU HWB WH	Einheit	ST321S
97216500	ST321S 27S/PW930 PSU HMB BK	Einheit	ST321S
97218900	ST321S 27S/PC930 PSU HMB SI	Einheit	ST321S
97496100	ST321Y 27S/840 PSU WB WH	2 Einheiten	ST321Y
97497800	ST321Y 27S/PW930 DIA-VLC MB WH	2 Einheiten	ST321Y
97498500	ST321Y 39S/830 DIA-VLC MB WH	2 Einheiten	ST321Y
97499200	ST321Y 39S/840 PSU WB WH	2 Einheiten	ST321Y
97500500	ST321Y 39S/PW930 PSU MB WH	2 Einheiten	ST321Y
97501200	ST321Y 49S/830 DIA-VLC MB WH	2 Einheiten	ST321Y
97502900	ST321Y 49S/840 PSU WB WH	2 Einheiten	ST321Y
97213400	ST321S 27S/830 PSU WB WH	Einheit	ST321S
97217200	ST321S 27S/PC930 PSU MB SI	Einheit	ST321S
97184700	ST321T 19S/ROSE PSU HMB FG BK	Einheit	ST321T
97186100	ST321T 19S/FMT PSU HMB FG BK	Einheit	ST321T
97187800	ST321T 20S/PW930 PSU NB BK	Einheit	ST321T
97188500	ST321T 20S/PW930 PSU HNB BK	Einheit	ST321T
97191500	ST321T 27S/830 PSU WB BK	Einheit	ST321T
97192200	ST321T 27S/830 PSU HWB BK	Einheit	ST321T
97195300	ST321T 27S/PW930 PSU MB BK	Einheit	ST321T
97196000	ST321T 27S/PW930 PSU HMB BK	Einheit	ST321T
97197700	ST321T 27S/PC930 PSU MB BK	Einheit	ST321T
97198400	ST321T 27S/PC930 PSU HMB BK	Einheit	ST321T
97207300	ST321T 39S/830 PSU MB BK	Einheit	ST321T
97208000	ST321T 39S/830 PSU HMB BK	Einheit	ST321T
97211000	ST321T 49S/830 PSU MB BK	Einheit	ST321T
97212700	ST321T 49S/830 PSU HMB BK	Einheit	ST321T
97190800	ST321T 27S/827 PSU HMB SI	Einheit	ST321T
97495400	ST321Y 27S/830 PSU MB WH	2 Einheiten	ST321Y

## Lichttechnische Daten (1/2)

## GreenSpace Accent-Strahler

Order Code	Full Product Name	Ähnlichste			Lichtstrom	Order Code	Full Product Name	Ähnlichste			Lichtstrom
		Farbtemperatur (Nom)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Nennlichtausbeute (nom.)				Farbtemperatur (Nom)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Nennlichtausbeute (nom.)	
97193900	ST321T 27S/84 0 DIA- VLC VWB BK	4000 K	80	125 lm/W	2.950 lm		MB FG WH				
						97202800	ST321T 27S/FM T PSU HMB FG WH	3000 K	90	81 lm/W	2.600 lm
97194600	ST321T 27S/84 0 DIA- VLC HVWB BK	4000 K	80	143 lm/W	2.700 lm	97203500	ST321T 27S/ ROSE PSU MB FG WH	2200 K	80	96 lm/W	2.800 lm
97209700	ST321T 39S/ PW930 DIA- VLC WB BK	3000 K	90	124 lm/W	3.850 lm	97204200	ST321T 27S/ ROSE PSU HMB FG WH	2200 K	80	99 lm/W	2.900 lm
97210300	ST321T 39S/ PW930 DIA- VLC HWB BK	3000 K	90	133 lm/W	4.000 lm	97205900	ST321T 27S/FR PSU MB FG WH	5000 K	90	93 lm/W	3.000 lm
						97206600	ST321T 27S/FR PSU HMB FG WH	5000 K	90	98 lm/W	2.700 lm
97182300	ST321T 19S/ ROSE PSU MB FG WH	2200 K	80	93 lm/W	1.900 lm	97189200	ST321T 27S/82 7 PSU MB SI	2700 K	80	117 lm/W	2.700 lm
97185400	ST321T 19S/FM T PSU MB FG WH	3000 K	90	86 lm/W	1.900 lm	97215800	ST321S 27S/ PW930 PSU MB BK	3000 K	90	121 lm/W	2.850 lm
97199100	ST321T 27S/CH PSU OVL-H WH	2700 K	80	115 lm/W	2.700 lm	97214100	ST321S 27S/83 0 PSU HWB WH	3000 K	80	138 lm/W	2.650 lm
97200400	ST321T 27S/CH PSU HOVL- H WH	2700 K	80	132 lm/W	2.500 lm	97216500	ST321S 27S/ PW930 PSU HMB BK	3000 K	90	138 lm/W	2.600 lm
97201100	ST321T 27S/FM T PSU	3000 K	90	74 lm/W	2.600 lm						

## GreenSpace Accent-Strahler

Order Code	Full		Ähnlichste			Order Code	Full		Ähnlichste		
	Product Name	Farbtemperatur (Nom)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Nennlichtausbeute (nom.)	Lichtstrom		Product Name	Farbtemperatur (Nom)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Nennlichtausbeute (nom.)	Lichtstrom
97218900	ST321S 27S/ PC930 PSU HMB SI	3000 K	90	123 lm/W	2.850 lm		PSU HMB FG BK				
						97186100	ST321T 19S/FM	3000 K	90	86 lm/W	1.900 lm
97496100	ST321Y 27S/84 0 PSU WB WH	4000 K	80	127 lm/W	2.950 lm		T PSU HMB FG BK				
						97187800	ST321T 20S/ PW930 PSU NB BK	3000 K	90	97 lm/W	1.800 lm
97497800	ST321Y 27S/ PW930 DIA- VLC MB WH	3000 K	90	121 lm/W	2.850 lm		ST321T 20S/ PW930 PSU HNB BK	3000 K	90	108 lm/W	2.000 lm
						97188500	ST321T 20S/ PW930 PSU HNB BK	3000 K	90	121 lm/W	2.850 lm
97498500	ST321Y 39S/83 0 DIA- VLC MB WH	3000 K	80	133 lm/W	3.900 lm		ST321T 27S/83 0 PSU WB BK	3000 K	80	121 lm/W	2.850 lm
						97191500	ST321T 27S/83 0 PSU WB BK	3000 K	80	138 lm/W	2.600 lm
97499200	ST321Y 39S/84 0 PSU WB WH	4000 K	80	135 lm/W	4.000 lm		ST321T 27S/83 0 PSU HWB BK	3000 K	80	121 lm/W	2.850 lm
						97192200	ST321T 27S/83 0 PSU HWB BK	3000 K	90	121 lm/W	2.850 lm
97500500	ST321Y 39S/ PW930 PSU MB WH	3000 K	90	124 lm/W	7.700 lm		ST321T 27S/ PW930 PSU MB BK	3000 K	90	138 lm/W	2.600 lm
						97195300	ST321T 27S/ PW930 PSU MB BK	3000 K	90	138 lm/W	2.600 lm
97501200	ST321Y 49S/83 0 DIA- VLC MB WH	3000 K	80	127 lm/W	4.800 lm		ST321T 27S/ PW930 PSU HMB BK	3000 K	90	119 lm/W	2.750 lm
						97196000	ST321T 27S/ PW930 PSU HMB BK	3000 K	90	123 lm/W	2.850 lm
97502900	ST321Y 49S/84 0 PSU WB WH	4000 K	80	132 lm/W	5.100 lm		ST321T 27S/ PC930 PSU MB BK	3000 K	90	119 lm/W	2.750 lm
						97197700	ST321T 27S/ PC930 PSU MB BK	3000 K	90	123 lm/W	2.850 lm
97213400	ST321S 27S/83 0 PSU WB WH	3000 K	80	121 lm/W	2.850 lm		ST321T 27S/ PC930 PSU MB BK	3000 K	90	123 lm/W	2.850 lm
						97198400	ST321T 27S/ PC930 PSU HMB BK	3000 K	90	123 lm/W	2.850 lm
97217200	ST321S 27S/ PC930 PSU MB SI	3000 K	90	119 lm/W	2.750 lm		ST321T 19S/ ROSE	2200 K	80	97 lm/W	2.000 lm
97184700	ST321T 19S/ ROSE	2200 K	80	97 lm/W	2.000 lm						

# GreenSpace Accent-Strahler

Order Code	Full Product Name	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Nennlichtausbeute (nom.)	Lichtstrom	Order Code	Full Product Name	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Nennlichtausbeute (nom.)	Lichtstrom
97207300	ST321T 39S/83 0 PSU MB BK	3000 K	80	134 lm/W	3.900 lm		0 PSU HMB BK				
97208000	ST321T 39S/83 0 PSU HMB BK	3000 K	80	139 lm/W	3.900 lm	97190800	ST321T 27S/82 7 PSU HMB SI	2700 K	80	138 lm/W	2.700 lm
97211000	ST321T 49S/83 0 PSU MB BK	3000 K	80	128 lm/W	4.800 lm	97495400	ST321Y 27S/83 0 PSU MB WH	3000 K	80	121 lm/W	2.850 lm
97212700	ST321T 49S/83	3000 K	80	133 lm/W	5.000 lm						

## Lichttechnische Daten (2/2)

Order Code	Full Product Name	Optik	Order Code	Full Product Name	Optik
97193900	ST321T 27S/840 DIA-VLC VWB BK	Sehr breitstrahlend	97498500	ST321Y 39S/830 DIA-VLC MB WH	Tiefbreitstrahlend (MB)
97194600	ST321T 27S/840 DIA-VLC HVWB BK	Stark reflektierender Metallreflektor, sehr breitstrahlend, >80 Grad	97499200	ST321Y 39S/840 PSU WB WH	Breitstrahlend (WB)
97209700	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC WB BK	Breitstrahlend (WB)	97500500	ST321Y 39S/PW930 PSU MB WH	Tiefbreitstrahlend (MB)
97210300	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC HWB BK	Stark reflektierender Metallreflektor, breitstrahlend, 40 bis 80 Grad	97501200	ST321Y 49S/830 DIA-VLC MB WH	Tiefbreitstrahlend (MB)
97182300	ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH	Tiefbreitstrahlend (MB)	97502900	ST321Y 49S/840 PSU WB WH	Breitstrahlend (WB)
97185400	ST321T 19S/FMT PSU MB FG WH	Tiefbreitstrahlend (MB)	97213400	ST321S 27S/830 PSU WB WH	Breitstrahlend (WB)
97199100	ST321T 27S/CH PSU OVL-H WH	Oval-horizontaler Ausstrahlwinkel	97217200	ST321S 27S/PC930 PSU MB SI	Tiefbreitstrahlend (MB)
97200400	ST321T 27S/CH PSU HOVL-H WH	Stark reflektierender Metallreflektor Oval – Horizontaler Strahl	97184700	ST321T 19S/ROSE PSU HMB FG BK	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad
97201100	ST321T 27S/FMT PSU MB FG WH	Tiefbreitstrahlend (MB)	97186100	ST321T 19S/FMT PSU HMB FG BK	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad
97202800	ST321T 27S/FMT PSU HMB FG WH	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad	97187800	ST321T 20S/PW930 PSU NB BK	Tiefstrahlend (NB)
97203500	ST321T 27S/ROSE PSU MB FG WH	Tiefbreitstrahlend (MB)	97188500	ST321T 20S/PW930 PSU HNB BK	Stark reflektierender Metallreflektor, engstrahlend, 10 bis 20 Grad
97204200	ST321T 27S/ROSE PSU HMB FG WH	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad	97191500	ST321T 27S/830 PSU WB BK	Breitstrahlend (WB)
97205900	ST321T 27S/FR PSU MB FG WH	Tiefbreitstrahlend (MB)	97192200	ST321T 27S/830 PSU HWB BK	Stark reflektierender Metallreflektor, breitstrahlend, 40 bis 80 Grad
97206600	ST321T 27S/FR PSU HMB FG WH	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad	97195300	ST321T 27S/PW930 PSU MB BK	Tiefbreitstrahlend (MB)
97189200	ST321T 27S/827 PSU MB SI	Tiefbreitstrahlend (MB)	97196000	ST321T 27S/PW930 PSU HMB BK	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad
97215800	ST321S 27S/PW930 PSU MB BK	Tiefbreitstrahlend (MB)	97197700	ST321T 27S/PC930 PSU MB BK	Tiefbreitstrahlend (MB)
97214100	ST321S 27S/830 PSU HWB WH	Stark reflektierender Metallreflektor, breitstrahlend, 40 bis 80 Grad	97198400	ST321T 27S/PC930 PSU HMB BK	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad
97216500	ST321S 27S/PW930 PSU HMB BK	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad	97207300	ST321T 39S/830 PSU MB BK	Tiefbreitstrahlend (MB)
97218900	ST321S 27S/PC930 PSU HMB SI	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad	97208000	ST321T 39S/830 PSU HMB BK	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad
97496100	ST321Y 27S/840 PSU WB WH	Breitstrahlend (WB)	97211000	ST321T 49S/830 PSU MB BK	Tiefbreitstrahlend (MB)
97497800	ST321Y 27S/PW930 DIA-VLC MB WH	Tiefbreitstrahlend (MB)	97212700	ST321T 49S/830 PSU HMB BK	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad
			97190800	ST321T 27S/827 PSU HMB SI	Stark reflektierender Metallreflektor, tief-/breitstrahlend, 20 bis 40 Grad

# GreenSpace Accent-Strahler

Order Code	Full Product Name	Optik
97495400	ST321Y 27S/830 PSU MB WH	Tiefbreitstrahlend (MB)

## Betrieb und Elektrik

Order Code	Full Product Name	Energieverbrauch
97193900	ST321T 27S/840 DIA-VLC VWB BK	23,5 W
97194600	ST321T 27S/840 DIA-VLC HVWB BK	19 W
97209700	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC WB BK	31 W
97210300	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC HWB BK	30 W
97182300	ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH	20,5 W
97185400	ST321T 19S/FMT PSU MB FG WH	22 W
97199100	ST321T 27S/CH PSU OVL-H WH	24 W
97200400	ST321T 27S/CH PSU HOVL-H WH	19 W
97201100	ST321T 27S/FMT PSU MB FG WH	35 W
97202800	ST321T 27S/FMT PSU HMB FG WH	31,5 W
97203500	ST321T 27S/ROSE PSU MB FG WH	29 W
97204200	ST321T 27S/ROSE PSU HMB FG WH	29 W
97205900	ST321T 27S/FR PSU MB FG WH	32,5 W
97206600	ST321T 27S/FR PSU HMB FG WH	28,5 W
97189200	ST321T 27S/827 PSU MB SI	23,5 W
97215800	ST321S 27S/PW930 PSU MB BK	23,5 W
97214100	ST321S 27S/830 PSU HWB WH	19 W
97216500	ST321S 27S/PW930 PSU HMB BK	18,8 W
97218900	ST321S 27S/PC930 PSU HMB SI	23 W
97496100	ST321Y 27S/840 PSU WB WH	23,5 W
97497800	ST321Y 27S/PW930 DIA-VLC MB WH	23,5 W
97498500	ST321Y 39S/830 DIA-VLC MB WH	31 W

Order Code	Full Product Name	Energieverbrauch
97499200	ST321Y 39S/840 PSU WB WH	29,5 W
97500500	ST321Y 39S/PW930 PSU MB WH	62 W
97501200	ST321Y 49S/830 DIA-VLC MB WH	39 W
97502900	ST321Y 49S/840 PSU WB WH	38,5 W
97213400	ST321S 27S/830 PSU WB WH	23,5 W
97217200	ST321S 27S/PC930 PSU MB SI	23 W
97184700	ST321T 19S/ROSE PSU HMB FG BK	20,5 W
97186100	ST321T 19S/FMT PSU HMB FG BK	22 W
97187800	ST321T 20S/PW930 PSU NB BK	18,5 W
97188500	ST321T 20S/PW930 PSU HNB BK	18,5 W
97191500	ST321T 27S/830 PSU WB BK	23,5 W
97192200	ST321T 27S/830 PSU HWB BK	19 W
97195300	ST321T 27S/PW930 PSU MB BK	23,5 W
97196000	ST321T 27S/PW930 PSU HMB BK	18,8 W
97197700	ST321T 27S/PC930 PSU MB BK	23 W
97198400	ST321T 27S/PC930 PSU HMB BK	23 W
97207300	ST321T 39S/830 PSU MB BK	31 W
97208000	ST321T 39S/830 PSU HMB BK	29 W
97211000	ST321T 49S/830 PSU MB BK	39 W
97212700	ST321T 49S/830 PSU HMB BK	39 W
97190800	ST321T 27S/827 PSU HMB SI	19 W
97495400	ST321Y 27S/830 PSU MB WH	23,5 W

## Lichtregelung und Dimmen

Order Code	Full Product Name	Dimmbar
97193900	ST321T 27S/840 DIA-VLC VWB BK	Ja
97194600	ST321T 27S/840 DIA-VLC HVWB BK	Ja
97209700	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC WB BK	Ja
97210300	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC HWB BK	Ja
97182300	ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH	Nein
97185400	ST321T 19S/FMT PSU MB FG WH	Nein
97199100	ST321T 27S/CH PSU OVL-H WH	Nein
97200400	ST321T 27S/CH PSU HOVL-H WH	Nein
97201100	ST321T 27S/FMT PSU MB FG WH	Nein
97202800	ST321T 27S/FMT PSU HMB FG WH	Nein
97203500	ST321T 27S/ROSE PSU MB FG WH	Nein
97204200	ST321T 27S/ROSE PSU HMB FG WH	Nein
97205900	ST321T 27S/FR PSU MB FG WH	Nein
97206600	ST321T 27S/FR PSU HMB FG WH	Nein
97189200	ST321T 27S/827 PSU MB SI	Nein
97215800	ST321S 27S/PW930 PSU MB BK	Nein
97214100	ST321S 27S/830 PSU HWB WH	Nein
97216500	ST321S 27S/PW930 PSU HMB BK	Nein
97218900	ST321S 27S/PC930 PSU HMB SI	Nein
97496100	ST321Y 27S/840 PSU WB WH	Nein

Order Code	Full Product Name	Dimmbar
97497800	ST321Y 27S/PW930 DIA-VLC MB WH	Ja
97498500	ST321Y 39S/830 DIA-VLC MB WH	Ja
97499200	ST321Y 39S/840 PSU WB WH	Nein
97500500	ST321Y 39S/PW930 PSU MB WH	Nein
97501200	ST321Y 49S/830 DIA-VLC MB WH	Ja
97502900	ST321Y 49S/840 PSU WB WH	Nein
97213400	ST321S 27S/830 PSU WB WH	Nein
97217200	ST321S 27S/PC930 PSU MB SI	Nein
97184700	ST321T 19S/ROSE PSU HMB FG BK	Nein
97186100	ST321T 19S/FMT PSU HMB FG BK	Nein
97187800	ST321T 20S/PW930 PSU NB BK	Nein
97188500	ST321T 20S/PW930 PSU HNB BK	Nein
97191500	ST321T 27S/830 PSU WB BK	Nein
97192200	ST321T 27S/830 PSU HWB BK	Nein
97195300	ST321T 27S/PW930 PSU MB BK	Nein
97196000	ST321T 27S/PW930 PSU HMB BK	Nein
97197700	ST321T 27S/PC930 PSU MB BK	Nein
97198400	ST321T 27S/PC930 PSU HMB BK	Nein
97207300	ST321T 39S/830 PSU MB BK	Nein
97208000	ST321T 39S/830 PSU HMB BK	Nein

# GreenSpace Accent-Strahler

Order Code	Full Product Name	Dimmbar
97211000	ST321T 49S/830 PSU MB BK	Nein
97212700	ST321T 49S/830 PSU HMB BK	Nein

Order Code	Full Product Name	Dimmbar
97190800	ST321T 27S/827 PSU HMB SI	Nein
97495400	ST321Y 27S/830 PSU MB WH	Nein

## Mechanik und Gehäuse

Order Code	Full Product Name	Gehäusefarbe
97193900	ST321T 27S/840 DIA-VLC VWB BK	Schwarz
97194600	ST321T 27S/840 DIA-VLC HVWB BK	Schwarz
97209700	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC WB BK	Schwarz
97210300	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC HWB BK	Schwarz
97182300	ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH	Weiß
97185400	ST321T 19S/FMT PSU MB FG WH	Weiß
97199100	ST321T 27S/CH PSU OVL-H WH	Weiß
97200400	ST321T 27S/CH PSU HOVL-H WH	Weiß
97201100	ST321T 27S/FMT PSU MB FG WH	Weiß
97202800	ST321T 27S/FMT PSU HMB FG WH	Weiß
97203500	ST321T 27S/ROSE PSU MB FG WH	Weiß
97204200	ST321T 27S/ROSE PSU HMB FG WH	Weiß
97205900	ST321T 27S/FR PSU MB FG WH	Weiß
97206600	ST321T 27S/FR PSU HMB FG WH	Weiß
97189200	ST321T 27S/827 PSU MB SI	Silber
97215800	ST321S 27S/PW930 PSU MB BK	Schwarz
97214100	ST321S 27S/830 PSU HWB WH	Weiß
97216500	ST321S 27S/PW930 PSU HMB BK	Schwarz
97218900	ST321S 27S/PC930 PSU HMB SI	Silber
97496100	ST321Y 27S/840 PSU WB WH	Weiß
97497800	ST321Y 27S/PW930 DIA-VLC MB WH	Weiß
97498500	ST321Y 39S/830 DIA-VLC MB WH	Weiß

Order Code	Full Product Name	Gehäusefarbe
97499200	ST321Y 39S/840 PSU WB WH	Weiß
97500500	ST321Y 39S/PW930 PSU MB WH	Weiß
97501200	ST321Y 49S/830 DIA-VLC MB WH	Weiß
97502900	ST321Y 49S/840 PSU WB WH	Weiß
97213400	ST321S 27S/830 PSU WB WH	Weiß
97217200	ST321S 27S/PC930 PSU MB SI	Silber
97184700	ST321T 19S/ROSE PSU HMB FG BK	Schwarz
97186100	ST321T 19S/FMT PSU HMB FG BK	Schwarz
97187800	ST321T 20S/PW930 PSU NB BK	Schwarz
97188500	ST321T 20S/PW930 PSU HNB BK	Schwarz
97191500	ST321T 27S/830 PSU WB BK	Schwarz
97192200	ST321T 27S/830 PSU HWB BK	Schwarz
97195300	ST321T 27S/PW930 PSU MB BK	Schwarz
97196000	ST321T 27S/PW930 PSU HMB BK	Schwarz
97197700	ST321T 27S/PC930 PSU MB BK	Schwarz
97198400	ST321T 27S/PC930 PSU HMB BK	Schwarz
97207300	ST321T 39S/830 PSU MB BK	Schwarz
97208000	ST321T 39S/830 PSU HMB BK	Schwarz
97211000	ST321T 49S/830 PSU MB BK	Schwarz
97212700	ST321T 49S/830 PSU HMB BK	Schwarz
97190800	ST321T 27S/827 PSU HMB SI	Silber
97495400	ST321Y 27S/830 PSU MB WH	Weiß

## Initialkennwerte (IEC-konform)

Order Code	Full Product Name	Anfängliche Farbsättigung
97193900	ST321T 27S/840 DIA-VLC VWB BK	(0.382,0.380)<3
97194600	ST321T 27S/840 DIA-VLC HVWB BK	(0.382,0.380)<3
97209700	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC WB BK	(0.422,0.386)<2
97210300	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC HWB BK	(0.422,0.386)<2
97182300	ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH	(0.478,0.382)<2
97185400	ST321T 19S/FMT PSU MB FG WH	(0.457,0.385)<3
97199100	ST321T 27S/CH PSU OVL-H WH	(0.458,0.410)<3
97200400	ST321T 27S/CH PSU HOVL-H WH	(0.458,0.410)<3
97201100	ST321T 27S/FMT PSU MB FG WH	(0.457,0.385)<3
97202800	ST321T 27S/FMT PSU HMB FG WH	(0.457,0.385)<3
97203500	ST321T 27S/ROSE PSU MB FG WH	(0.478,0.382)<2
97204200	ST321T 27S/ROSE PSU HMB FG WH	(0.478,0.382)<2
97205900	ST321T 27S/FR PSU MB FG WH	(0.343,0.331)<3
97206600	ST321T 27S/FR PSU HMB FG WH	(0.343,0.331)<3
97189200	ST321T 27S/827 PSU MB SI	(0.458,0.410)<3
97215800	ST321S 27S/PW930 PSU MB BK	(0.422,0.386)<2
97214100	ST321S 27S/830 PSU HWB WH	(0.434,0.403)<3
97216500	ST321S 27S/PW930 PSU HMB BK	(0.422,0.386)<2
97218900	ST321S 27S/PC930 PSU HMB SI	(0.422,0.386)<2

Order Code	Full Product Name	Anfängliche Farbsättigung
97496100	ST321Y 27S/840 PSU WB WH	(0.382,0.380)<3
97497800	ST321Y 27S/PW930 DIA-VLC MB WH	(0.422,0.386)<2
97498500	ST321Y 39S/830 DIA-VLC MB WH	(0.434,0.403)<3
97499200	ST321Y 39S/840 PSU WB WH	(0.382,0.380)<3
97500500	ST321Y 39S/PW930 PSU MB WH	(0.422,0.386)<2
97501200	ST321Y 49S/830 DIA-VLC MB WH	(0.434,0.403)<3
97502900	ST321Y 49S/840 PSU WB WH	(0.382,0.380)<3
97213400	ST321S 27S/830 PSU WB WH	(0.434,0.403)<3
97217200	ST321S 27S/PC930 PSU MB SI	(0.422,0.386)<2
97184700	ST321T 19S/ROSE PSU HMB FG BK	(0.478,0.382)<2
97186100	ST321T 19S/FMT PSU HMB FG BK	(0.457,0.385)<3
97187800	ST321T 20S/PW930 PSU NB BK	(0.422,0.386)<2
97188500	ST321T 20S/PW930 PSU HNB BK	(0.422,0.386)<2
97191500	ST321T 27S/830 PSU WB BK	(0.434,0.403)<3
97192200	ST321T 27S/830 PSU HWB BK	(0.434,0.403)<3
97195300	ST321T 27S/PW930 PSU MB BK	(0.422,0.386)<2
97196000	ST321T 27S/PW930 PSU HMB BK	(0.422,0.386)<2
97197700	ST321T 27S/PC930 PSU MB BK	(0.422,0.386)<2
97198400	ST321T 27S/PC930 PSU HMB BK	(0.422,0.386)<2

## GreenSpace Accent-Strahler

Order Code	Full Product Name	Anfängliche Farbsättigung
97207300	ST321T 39S/830 PSU MB BK	(0.434,0.403)<3
97208000	ST321T 39S/830 PSU HMB BK	(0.434,0.403)<3
97211000	ST321T 49S/830 PSU MB BK	(0.434,0.403)<3

Order Code	Full Product Name	Anfängliche Farbsättigung
97212700	ST321T 49S/830 PSU HMB BK	(0.434,0.403)<3
97190800	ST321T 27S/827 PSU HMB SI	(0.458,0.410)<3
97495400	ST321Y 27S/830 PSU MB WH	(0.434,0.403)<3

### Anwendungsbedingungen

Order Code	Full Product Name	Maximaler Dimmlevel
97193900	ST321T 27S/840 DIA-VLC VWB BK	1%
97194600	ST321T 27S/840 DIA-VLC HVWB BK	1%
97209700	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC WB BK	1%
97210300	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC HWB BK	1%
97182300	ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH	Nicht anwendbar
97185400	ST321T 19S/FMT PSU MB FG WH	Nicht anwendbar
97199100	ST321T 27S/CH PSU OVL-H WH	Nicht anwendbar
97200400	ST321T 27S/CH PSU HOVL-H WH	Nicht anwendbar
97201100	ST321T 27S/FMT PSU MB FG WH	Nicht anwendbar
97202800	ST321T 27S/FMT PSU HMB FG WH	Nicht anwendbar
97203500	ST321T 27S/ROSE PSU MB FG WH	Nicht anwendbar
97204200	ST321T 27S/ROSE PSU HMB FG WH	Nicht anwendbar
97205900	ST321T 27S/FR PSU MB FG WH	Nicht anwendbar
97206600	ST321T 27S/FR PSU HMB FG WH	Nicht anwendbar
97189200	ST321T 27S/827 PSU MB SI	Nicht anwendbar
97215800	ST321S 27S/PW930 PSU MB BK	Nicht anwendbar
97214100	ST321S 27S/830 PSU HWB WH	Nicht anwendbar
97216500	ST321S 27S/PW930 PSU HMB BK	Nicht anwendbar
97218900	ST321S 27S/PC930 PSU HMB SI	Nicht anwendbar
97496100	ST321Y 27S/840 PSU WB WH	Nicht anwendbar
97497800	ST321Y 27S/PW930 DIA-VLC MB WH	1%
97498500	ST321Y 39S/830 DIA-VLC MB WH	1%

Order Code	Full Product Name	Maximaler Dimmlevel
97499200	ST321Y 39S/840 PSU WB WH	Nicht anwendbar
97500500	ST321Y 39S/PW930 PSU MB WH	Nicht anwendbar
97501200	ST321Y 49S/830 DIA-VLC MB WH	1%
97502900	ST321Y 49S/840 PSU WB WH	Nicht anwendbar
97213400	ST321S 27S/830 PSU WB WH	Nicht anwendbar
97217200	ST321S 27S/PC930 PSU MB SI	Nicht anwendbar
97184700	ST321T 19S/ROSE PSU HMB FG BK	Nicht anwendbar
97186100	ST321T 19S/FMT PSU HMB FG BK	Nicht anwendbar
97187800	ST321T 20S/PW930 PSU NB BK	Nicht anwendbar
97188500	ST321T 20S/PW930 PSU HNB BK	Nicht anwendbar
97191500	ST321T 27S/830 PSU WB BK	Nicht anwendbar
97192200	ST321T 27S/830 PSU HWB BK	Nicht anwendbar
97195300	ST321T 27S/PW930 PSU MB BK	Nicht anwendbar
97196000	ST321T 27S/PW930 PSU HMB BK	Nicht anwendbar
97197700	ST321T 27S/PC930 PSU MB BK	Nicht anwendbar
97198400	ST321T 27S/PC930 PSU HMB BK	Nicht anwendbar
97207300	ST321T 39S/830 PSU MB BK	Nicht anwendbar
97208000	ST321T 39S/830 PSU HMB BK	Nicht anwendbar
97211000	ST321T 49S/830 PSU MB BK	Nicht anwendbar
97212700	ST321T 49S/830 PSU HMB BK	Nicht anwendbar
97190800	ST321T 27S/827 PSU HMB SI	Nicht anwendbar
97495400	ST321Y 27S/830 PSU MB WH	Nicht anwendbar

