



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.

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

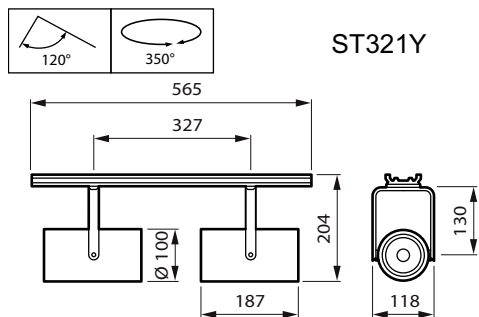
Hinweise

- 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



Abmessungsskizzen



GreenSpace Accent-Strahler

Produktdetails



ST321T - GreenSpace Accent
Projector back view white

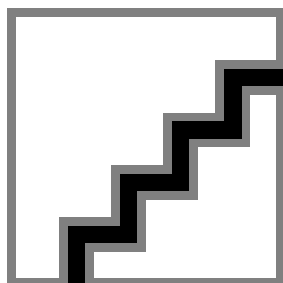


ST321Y - GreenSpace Accent
Projector Coreline trunking
connect



ST321T - GreenSpace Accent
Projector RPO plastic white

Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - ST321T1 -
910505101353

