



# GreenSpace Accent Fixed Gen2

## RS350B 27S/PC930 WIA-E WB FG WH

GreenSpace Accent Fixed Gen2, 24 W, C/O D150mm, 2700 lm, PremiumColor, 3000 K, CRI>90, Kabellos, Interact Ready, Breitstrahlend (WB), Aluminiumbeschichtet, Weiß, IP20

Mit GreenSpace Accent Fixed gen2 können Einzelhändler und Gebäudebetreiber von der überragenden Lichtqualität und der marktführenden Energieeffizienz der PerfectAccent-Optik in einem erschwinglichen und nachhaltigen Akzent-Downlighter profitieren. Die Wartung und Aufrüstung von Betriebsgerät, LED und Optik ist einfach und erfordert nur Standardwerkzeug. Aus diesem Grund kann GreenSpace Accent Fixed Gen2 eine ringförmige Beleuchtungsinstallation unterstützen. Zusätzlich zu den Dimmoptionen sind mehrere Systemintegrationen erhältlich, darunter kabelgebundene und kabellose. LED-Leuchten für frische Lebensmittel sorgen für eine längere Haltbarkeit, eine bessere visuelle Darstellung der Lebensmittel, eine Verringerung der Lebensmittelabfälle und eine Steigerung des Umsatzes. Auf unseren Katalogseiten Fashion und Food erfahren Sie mehr über unsere Rezepte für PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost und Champagne.

#### Hinweise

- Alle photometrischen Daten sind ohne das optionale Frontglas berechnet. Bei der Verwendung von Frontglas sollte der Lichtstrom um 3,5 % reduziert werden.
- Die Reinigung der Optik sollte nur mit Druckluft erfolgen. Das Berühren der LED oder des Reflektors ist verboten. Für Bereiche, in denen Lebensmittel zubereitet werden, und für Bereiche mit hohem Staubaufkommen empfehlen wir dringend die Verwendung des optionalen Frontglases, da es mit einem trockenen Mikrofasertuch gereinigt werden kann.
- · Während der Wartung muss das Produkt ausgeschaltet und abgekühlt sein.
- Das Produkt muss außerhalb der Reichweite installiert werden. Die Handhabung des Produkts in heißem Zustand ist nur mit isolierten Handschuhen möglich.

Datasheet, 2024, April 24 Änderungen vorbehalten

# **GreenSpace Accent Fixed Gen2**

### **Produkt Daten**

Allgemeine Informationen	
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit
Betriebsgerät inklusive	Ja
Produktfamiliencode	RS350B [GreenSpace Accent Fixed G2]
Vernetzbarkeit	Interact Ready
Explosionsgefahrenklasse	
Lichttechnische Daten	
Lichtstrom	2.700 lm
Nennlichtausbeute (Nom)	113 lm/W
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	>90
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN	0,9
61000-3-3	
Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 Grad
Farbe der Lichtquelle	Premium-Farbe mit Ra ≥ 90 und einer
	Farbtemperatur von 3000 K
Optik	Breitstrahlend (WB)
Abstrahlungswinkel Leuchte	36°
Klirrfaktor	10 %
Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Einschaltstrom	4,8 A
Einschaltzeit	56 ms
Systemleistung	24 W
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9
Elektrischer Anschluss Kabel	2 Steckverbinder, 2-polig
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	50
Alizant Leachten pro Sicherung mit 10 A Typ B	30
Temperatur	
Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +35 °C
Onigebungstemperaturbereich	*10 bis +33 C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja
Betriebsgerät	Externer, kabelloser Interact System
betriebsgerat	Ready Treiber
Steuerungsschnittstelle	Kabellos
Konstanter Lichtstrom	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Gehäusematerial	Aluminium
Reflektor-Material	Aluminium und Polycarbonat
Optisches Material	Aluminium und Polycarbonat
Material optische Abdeckung	Glas
Befestigungsmaterial	-
Gehäusefarbe	Weiß
Veredelung optische Abdeckung	Klar

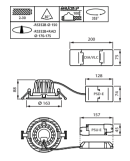
Reflektoroberfläche	Aluminiumbeschichtet
Gesamte Länge	0 mm
Gesamte Breite	0 mm
Gesamte Höhe	84 mm
Gesamter Durchmesser	163 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	84 x 0 x 0 mm
Notfallbetrieb	
Zentrale Notbeleuchtung	Nein
Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
Nachhaltigkeitsbewertung	Lighting for circularity
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
Entflammbarkeitszeichen	-
CE-Zeichen	CE-Zeichen
ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Garantiedauer	5 Jahre
Photobiologisches Risiko	Photobiological risk group 1 @200mm
	to EN62778
EU RoHS-konform	Ja
Initialkennwerte (IEC-konform)	
Lichtstromtoleranz	-10% / +10%
Anfängliche Farbsättigung	(0.422, 0.386) SDCM <2
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
Standardabweichung vom Farbabgleich	SDCM≤2
(McAdam Ellipse)	
Laborada contraración (IEC transcores)	
Lebensdauerkennwerte (IEC-konform)	10.07
Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer	10 %
Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	2.10/
Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer Nutzlebensdauer von 100.000 Std.	3,1 %
Lichtstromstabilität bei mittlerer	85 %
Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	03 /0
Lichtstromstabilität bei mittlerer	80 %
Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.	80 %
Nutztebensuader von 100.000 std.	
Anwendungsbedingungen	
Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 ℃
Maximaler Dimmlevel	10%
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein
Produktdaten	
Bestell-Produktname	RS350B 27S/PC930 WIA-E WB FG WH
Gesamtbezeichnung des Produkts	RS350B 27S/PC930 WIA-E WB FG WH
Gesamt-Produktcode	872016958803500

## **GreenSpace Accent Fixed Gen2**

Bestellcode	58803500
Material-Nr. (12NC)	910505102745
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	1,600 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169588035

Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8720169588035

#### Abmessungsskizzen





© 2024 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