



# GreenSpace Accent Einbaustrahler Starr

## RS340B LED27S/FMT PSU-E MB WH

GreenSpace Accent Einbaustrahler Starr, 35 W, 2700 lm, 3000 K, Tief-/breitstrahlend, Weiß RAL 9003

Die GreenSpace Accent Famile ermöglicht Einzelhändlern und Gebäudebetreibern einfach und kostengünstig auf LED-Technologie umzusteigen – ohne auf eine hervorragende Lichtqualität verzichten zu müssen, bei gleichzeitigen maßgeblichen Energieeinsparungen. Dank des Deckenausschnitts von 175mm kann von vielen konventionellen Leuchten direkt auf die LED-Lösung GreenSpace Accent umgerüstet werden. GreenSpace Accent starr bietet eine ideale Lösung für Ihren Verkaufsraum: die Leuchten eignet sich für die Allgemeinbeleuchtung oder für die Akzentbeleuchtung. Dank der großen Auswahl an Lichtfarben und speziellen LED-Modulen bietet GreenSpace Accent Ihnen stets die richtige Lichtqualität für Ihre Waren. Es gibt z.B. verschiedene LED Module speziell für Anwendungen im Bereich Mode, oder auch für dedizierte Bereiche wie Backwaren oder frische Lebensmittel. Auf der Philips Webseite können Sie noch mehr über die Vorüge der LED-Module PremiumWhite, Fresh Food Meat oder Fresh Food Champagne erfahren.

#### Hinweise

- · Während der Wartung muss das Produkt ausgeschaltet und abgekühlt sein
- Das Produkt muss außerhalb der Armreichweite von Personen installiert werden. Veränderungen an heißen Geräten dürfen nur mit Isolierhandschuhen vorgenommen werden.

#### **Produkt Daten**

Allgemeine Informationen		Betriebsgerät inklusive	Ja
Lichtquelle austauschbar	Nein	Hinweise	* -Gemäß Lighting Europe-Leitfaden
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit		"Bewertung der Leistung von LED-

Datasheet, 2023, April 29 Änderungen vorbehalten

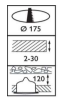
# **GreenSpace Accent Einbaustrahler Starr**

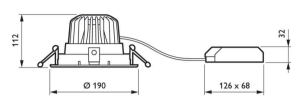
	Leuchten – Januar 2018": Statistisch	
	gesehen gibt es keinen relevanten	
	Unterschied in der Lumenerhaltung	
	zwischen B50 und beispielsweise B10.	
	Daher repräsentiert der Wert für die	
	Nutzungsdauer (B50) auch den Wert für	
	B10.	
Produktfamiliencode	RS340B [GreenSpace Accent Fixed]	
Beleuchtungstechnologie	LED	
Value Ladder	Better	
CE-Zeichen	Ja	
Garantiedauer	5 Jahre	
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbaren	
	Oberflächen	
ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen	
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s	
EU RoHS-konform	Ja	
Lichttechnische Daten		
Lichtstrom	2.700 lm	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	
Nennlichtausbeute (nom.)	77 lm/W	
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥85	
Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 Grad	
Farbe der Lichtquelle	Frische Fleischwaren	
Optik	Tief-/breitstrahlend	
Abstrahlungswinkel Leuchte	24°	
CEN-Wert (Unified Glare Rating)	Not applicable	
CEN-Wert (Offined Glare Rating)	Νοι αρριιταρίε	
Betrieb und Elektrik		
	220 bis 240 V	
Eingangsspannung Netzfrequenz	50 to 60 Hz	
	- W	
Leistungsaufnahme Konstantlichtstrom bei Installation	- vv	
	- W	
Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch		
Einschaltstrom  Einschaltstrom	12,6 A	
Einschaltzeit	250 ms	
Energieverbrauch	35 W	
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9	
Elektrischer Anschluss	Schnellsteckverbinder und	
W-L-1	Zugentlastung	
Kabel	-	
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B 43		
Temperatur		
Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +35 °C	
66		
Lichtregelung und Dimmen		

Betriebsgerät	Netzgerät extern (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	Weiß RAL 9003
Veredelung optische Abdeckung	Klar
Gesamte Höhe	112 mm
Gesamter Durchmesser	190 mm
Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II
Initialkennwerte (IEC-konform)	
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Anfängliche Farbsättigung	(0.406, 0.350) SDCM<3
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
Lebensdauerkennwerte (IEC-konform)	
Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer	5 %
Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	
Lichtstromstabilität bei mittlerer	L80
Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	
Anwendungsbedingungen	
Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 °C
Maximaler Dimmlevel	Nicht anwendbar
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Ja
Produktdaten	
Bestell-Produktname	RS340B LED27S/FMT PSU-E MB WH
Gesamtbezeichnung des Produkts	RS340B LED27S/FMT PSU-E MB WH
Gesamt-Produktcode	871869917195700
Bestellcode	17195700
Material-Nr. (12NC)	910500459721
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC - Produkt/Kiste	8718699171957
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8718699171957

# **GreenSpace Accent Einbaustrahler Starr**

### Abmessungsskizzen







© 2023 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