



LuxSpace Accent Compact herausschwenkbar Gen1

RS742B LED27S/FMT PSU-E VWB WH

LuxSpace Accent Compact herausschwenkbar Gen1, 35 W, 2700 lm, 3000 K, Sehr breitstrahlend, Weiß RAL 9003

Die LuxSpace Accent Familie steht für hochwertige Lichtakzente – bei geringen Betriebskosten, maximaler Lichtqualität und Flexibilität. Dank der PerfectAccent Reflektoren und modernen LED-Modulen kann eine extrem hohe Effizienz von bis zu 137 lm/W gewährleistet werden – und dies bei sehr kompakten Abmessungen. . Der neue herausschenwenkbare Einbaustrahler LuxSpace Accent Compact bietet viel Licht bei minimalen Abmessungen und einem hochwertigen, modernen Design. Für Modegeschäfte und Lebensmittelhändler ist diese Leuchte auch mit speziellen LED Modulen erhältlich, um Mode oder frische Lebensmittel im besten Licht zu präsentieren.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen			
Lampenfamiliencode	LED26S [LED Module, system flux 2600		
	lm]		
Lichtquelle austauschbar	Nein		
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit		
Betriebsgerät inklusive	Ja		

Hinweise

* -Gemäß Lighting Europe-Leitfaden "Bewertung der Leistung von LED-Leuchten – Januar 2018": Statistisch gesehen gibt es keinen relevanten Unterschied in der Lumenerhaltung zwischen B50 und beispielsweise B10. Daher repräsentiert der Wert für die

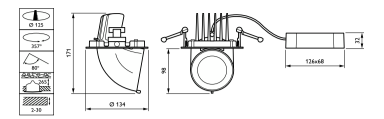
Datasheet, 2023, April 29 Änderungen vorbehalten

LuxSpace Accent Compact herausschwenkbar Gen1

	Nutzungsdauer (B50) auch den Wert für	Mechanik und Gehäuse	
	B10.	Gehäusematerial	Aluminium
Produktfamiliencode	RS742B [LuxSpace Accent Compact G3]	Reflektor-Material	Aluminium und Polycarbonat
Beleuchtungstechnologie	LED	Optisches Material	Polykarbonat
Value Ladder	Best	Material optische Abdeckung	Polymethylmethacrylat
CE-Zeichen	Ja	Befestigungsmaterial	-
Garantiedauer	5 Jahre	Gehäusefarbe	Weiß RAL 9003
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbaren	Veredelung optische Abdeckung	Klar
	Oberflächen	Gesamte Länge	179 mm
ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen	Gesamte Breite	134 mm
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s	Gesamte Höhe	109 mm
EU RoHS-konform	Ja	Gesamter Durchmesser	134 mm
		Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	109 x 134 x 179 mm
Lichttechnische Daten			
Lichtstrom	2'700 lm	Genehmigung und Anwendung	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K	Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Nennlichtausbeute (nom.)	77 lm/W	Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥85	Nachhaltigkeitsbewertung	-
Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 Grad	IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II
Farbe der Lichtquelle	Frische Fleischwaren		
Optik	Sehr breitstrahlend	Initialkennwerte (IEC-konform)	
Typ optische Abdeckung		Lichtstromtoleranz	+/-10%
Abstrahlungswinkel Leuchte	54°	Anfängliche Farbsättigung	(0.406, 0.350) SDCM<3
CEN-Wert (Unified Glare Rating)	Not applicable	Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
Betrieb und Elektrik		Lebensdauerkennwerte (IEC-konform)	
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer	5 %
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	
Leistungsaufnahme Konstantlichtstrom bei	- W	Lichtstromstabilität bei mittlerer	L80
Installation		Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	
Durchschnittlicher CLO-Stromverbrauch	- W		
Einschaltstrom	12.6 A	Anwendungsbedingungen	
Einschaltzeit	250 ms	Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 ℃
Energieverbrauch	35 W	Maximaler Dimmlevel	Nicht anwendbar
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9	Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein
Elektrischer Anschluss	Schnellsteckverbinder und Zugentlastung		
Kabel		Produktdaten	
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ	43	Bestell-Produktname	RS742B LED27S/FMT PSU-E VWB WH
<u>B</u>		Gesamtbezeichnung des Produkts	RS742B LED27S/FMT PSU-E VWB WH
		Gesamt-Produktcode	871869916788200
Temperatur		Bestellcode	16788200
Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +35 °C	Material-Nr. (12NC)	910500459493
		Anzahl pro Verpackung	
Lichtregelung und Dimmen		EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718699167882
Dimmbar	Nein	Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
Betriebsgerät	Netzgerät extern (Ein/Aus)	EAN Umverpackung	8718699167882
Steuerungsschnittstelle			
Konstanter Lichtstrom	Nein		

LuxSpace Accent Compact herausschwenkbar Gen1

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