



LuxSpace Accent

RS741B LED20S/PW930 PSE-E NB WH

LuxSpace Accent Compact G3 - LED Module, system flux 2000 lm - Premiumvit med CRI ≥ 90 - Strömförsörjningsenhet extern, DC kompatibel för central nödbelysning - smalstrålande optik - Vit RAL 9003

Återförsäljare kämpar med ständigt stigande energipriser samtidigt som de måste behålla god ljuskvalitet, hög flexibilitet i den arkitektoniska integreringen och rätt ljuseffekter för att fånga kundernas uppmärksamhet. Sist men inte minst vill man även ha framtidssäkrade lösningar som låter dem införa butikskoncept som skiljer dem från mängden. Med ljus av hög kvalitet, kraftig ljuskägla och enastående ljusutbyte är LuxSpace Accent den perfekta energieffektiva lösningen för dagens krävande butiksmiljöer. Den kan användas för en mängd olika krävande användningsområden, t ex CrispWhite för modebutiker och FreshFood för matbutiker.

Produktdata

Allmän information		Armaturens ljusfördelning	
Antal ljuskällor	1 [1 st]	Styrgränssnitt	-
Lampfamiljskod	LED20S [LED Module, system flux 2000 lm]	Anslutning	Tryckanslutning och draggänga
Ljuskällans spridningsvinkel	120 °	Kabel	-
Ljuskällans färg	Premiumvit med CRI ≥ 90	Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Utbytbar ljuskälla	Nej	Glödtrådstest	Temperatur 650 °C, under 5 s
Antal driftdonsenheter	1 enhet	Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalantändliga ytor
Driftdon/strömenhet/transformator	PSE-E [Strömförsörjningsenhet extern, DC kompatibel för central nödbelysning]	CE-märkning	CE märkning
Driftdon ingår	Ja	ENEC-märkning	ENEC märkning
Optiktyp	NB [smalstrålande optik]	Garantitid	5 år
Optikavskärmning/optiktyp	GC [klart glas]	Kommentarer	* – Enligt Lighting Europes vägledande dokument "Evaluating performance of LED

LuxSpace Accent

	based luminaires – januari 2018 ¹ : Rent statistiskt finns det inte någon relevant skillnad i bibehållet ljusflöde mellan B50 och till exempel B10. Därför gäller B50:s värde för snittlivslängd även B10.
Konstant ljusflöde	Nej
Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B)	24
EU RoHS-kompatibel	Ja
Produktfamiljskod	RS741B [LuxSpace Accent Compact G3]
Enhetlig bländmärkning CEN	Not applicable

Drift och elektricitet

Inspänning	220 till 240 V
Ingångsfrekvens	50–60 Hz
Inledande CLO-energiförbrukning	- W
Genomsnittlig CLO-energiförbrukning	- W
Ingående ström	4,4 A
Strömrusningstid	25 ms
Effektfaktor (min)	0,9

Styrenheter och dimring

Dimbara	Nej
---------	-----

Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Aluminium
Material i reflektor	Belagd med polykarbonat och aluminium
Material i optiken	Polykarbonat
Optisk kupa/linsmaterial	Polykarbonat
Fixeringsmaterial	-
Ytbehandling på optikavskärmning/lins	Klar
Total höjd	126 mm
Total diameter	130 mm
Färg	Vit RAL 9003
Mått (höjd x bredd x djup)	126 x NaN x NaN mm (5 x NaN x NaN in)

Användning och godkännande

Kod för kapslingsklass	IP20 [Petskyddad]
------------------------	--------------------

Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0.2 J standard]
---------------------------------	------------------------

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Initialt ljusflöde	2000 lm
Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initialt LED-ljusutbyte	100 lm/W
Init. Corr. färgtemperatur	3000 K
Initialt färgåtergivningsindex	≥90
Initial kromaticitet	(0.422, 0.386) SDCM <2
Initial ineffekt	20,5 W
Tolerans för energiförbrukning	+/-10%

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens av styrsystem vid medellivslängd 50000h	5 %
Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 100 000 tim	5 %
Bibehållet ljusflöde vid medellivslängd* 50000h	L80

Användningsförhållanden

Omgivningstemperatur	0 till +35 °C
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Max. dimringsnivå	Ej relevant
Lämplig för slumpmässig brytning	Ja

Produktdata

Fullständig produktkod	871869697316500
Beställningsproduktnamn	RS741B LED20S/PW930 PSE-E NB WH
EAN/UPC – Produkt	8718696973165
Beställningsnummer	97316500
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	1
Materialnummer (12NC)	910500459054
Nettovikt (stycke)	0,760 kg

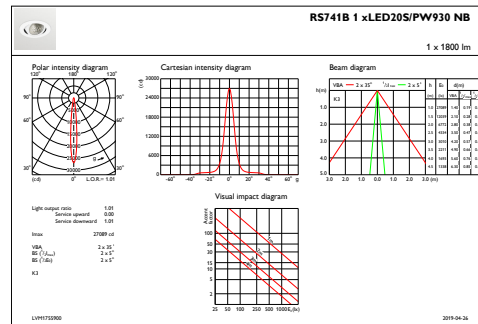
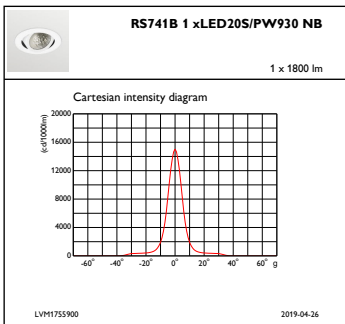


Måttskiss



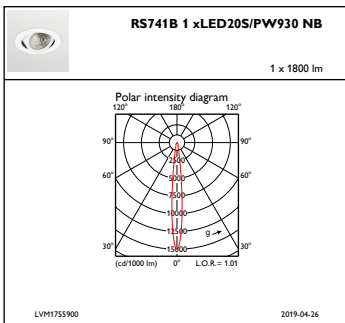
LuxSpace Accent RS730B-RS752B

Fotometriska data



IFCC1_RS741B1xLED20SPW930NB

IFAS1_RS741B1xLED20SPW930NB



IFPC1_RS741B1xLED20SPW930NB

