



LuxSpace Accent

RS730B LED12S/840 PSE-E WB WH

LuxSpace Accent Mini G3 - LED Module, system flux 1200 lm - 840 neutralvit - Strömförsörjningsenhet extern, DC kompatibel för central nödbelysning - bredstrålande optik - Vit

Återförsäljare upplever att energipriserna ständigt stiger, samtidigt måste de behålla en god ljuskvalitet, hög flexibilitet i den arkitektoniska integreringen och rätt ljuseffekter för att fånga kundens blick. Sist men inte minst behöver de framtidssäkrade lösningar som gör att de kan införa koncept som skiljer deras butik från mängden. LuxSpace Accent ger ljus med hög kvalitet, kraft i ljuskäglan och enastående ljusutbyte, vilket gör det till den perfekta energieffektiva lösningen för dagens krävande butiksmiljöer. Den kan användas för en mängd olika belysningslösningar, till exempel CrispWhite för klädbutiker och FreshFood-recipes för stormarknader.

Produktdata

Allmän information		Styrgränssnitt	-
Antal ljuskällor	1 [1 st]	Anslutning	Tryckanslutning och draggänga
Lampfamiljskod	LED12S [LED Module, system flux 1200 lm]	Kabel	-
Ljuskällans spridningsvinkel	120 °	Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Ljuskällans färg	840 neutralvit	Glödtrådtest	Temperatur 650 °C, under 5 s
Utbytbar ljuskälla	Nej	Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalantändliga ytor
Antal driftdonsenheter	1 enhet	CE-märkning	CE märkning
Driftdon/strömenhet/transformator	PSE-E [Strömförsörjningsenhet extern, DC kompatibel för central nödbelysning]	ENEC-märkning	ENEC märkning
Driftdon ingår	Ja	UL-märkning	No
Optiktyp	WB [bredstrålande optik]	Garantitid	5 år
Optikavskärmning/optiktyp	No [-]	Kommentarer	* – Enligt Lighting Europes vägledande dokument "Evaluating performance of LED based luminaires – januari 2018": Rent
Armaturens ljusfördelning	36°		

LuxSpace Accent

	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)	30
EU RoHS-kompatibel	Ja
Produktfamiljskod	RS730B [LuxSpace Accent Mini G3]
Drift och elektricitet	
Inspänning	220 till 240 V
Ingångsfrekvens	50–60 Hz
Inledande CLO-energiförbrukning	- W
Genomsnittlig CLO-energiförbrukning	- W
Ingående ström	14,5 A
Strömrusningstid	0,22 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	Frostad
Total höjd	93 mm
Total diameter	94 mm
Färg	Vit
Mått (höjd x bredd x djup)	93 x NaN x NaN mm (3,7 x NaN x NaN in)
Användning och godkännande	
Kod för kapslingsklass	IP44 [Kabelskyddad, stänksäker]

Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0,2 J standard]
Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)	
Initialt ljusflöde (systemets ljusflöde)	1250 lm
Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Initialt LED-ljusutbyte	119 lm/W
Init. Corr. färgtemperatur	4000 K
Initialt färgåtergivningsindex	≥80
Initial kromaticitet	(0,38, 0,38) SDCM <3
Initial ineffekt	12 W
Tolerans för energiförbrukning	+/-10%

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens av styrsystem vid medellivslängd 50000h	5 %
Bibehållet ljusflöde vid medellivslängd* 50000h	L80

Användningsförhållanden

Omgivningstemperatur	+10 till +40 °C
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Lämplig för slumpmässig brytning	Ja

Produktdata

Fullständig produktkod	871869684767100
Beställningsproduktnamn	RS730B LED12S/840 PSE-E WB WH
EAN/UPC – Produkt	8718696847671
Beställningsnummer	84767100
Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare – antal förpackningar per kartong	1
SAP-material	910500457291
Nettovikt (stycke)	0,540 kg

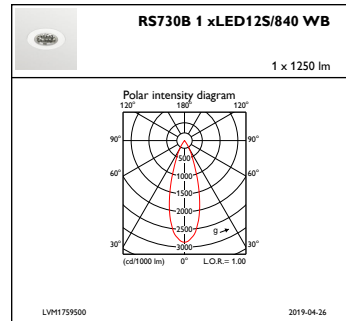
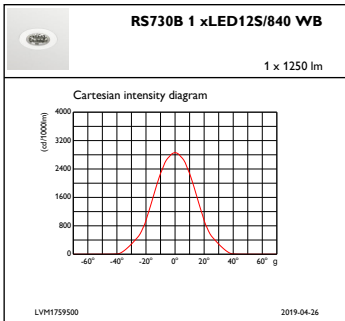


Måttskiss



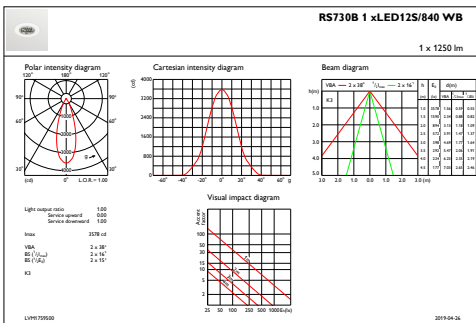
LuxSpace Accent RS730B-RS752B

Fotometriska data



IFCC1_RS730B1xLED12S840WB

IFPC1_RS730B1xLED12S840WB



IFAS1_RS730B1xLED12S840WB

