



LuxSpace Accent

RS731B LED12S/930 PSE-E NB WH

LuxSpace Accent Mini G3, LED Module, system flux 1100 lm, 930 varmhvit, DC-kompatibel strømforsyningsenhet, ekstern, Smalstrålet, Hvit

Butikkeiere rammes av stadig stigende energipriser. Samtidig trenger de å opprettholde lyskvaliteten de er vant med, fleksibiliteten i arkitektonisk integrering og de rette lyseffektene for å kunne fange kundens oppmerksomhet. Og sist, men ikke minst trenger de fremtidssikre løsninger som vil gjøre dem i stand til å implementere konsepter som differensierer dem fra konkurrentene, i butikkene sine. LuxSpace Accent leverer lys av høy kvalitet, kraft i lyskjeglen og utmerket lyseffekt og er den ideelle energibesparende løsningen for dagens krevende butikkmiljøer. Den passer for et bredt spekter av belysning, inkludert CrispWhite for motebutikker og Food recipes for supermarkeder.

Produktdata

Generell informasjon			
Lampefamiliekode	LED11S [LED Module, system flux 1100 lm]	Produkteriekode	RS731B [LuxSpace Accent Mini G3]
Lyskilden kan byttes ut	Nei	Lighting Technology	LED
Antall utstyrsenheter	1 enhet	Verditrapp	Spesifikasjon
Driver inkludert	Ja	CE-merke	Ja
Merknader	* – I henhold til Lighting Europes veiledende dokument "Evaluating performance of LED based luminaires – januar 2018": Rent statistisk finnes det ikke noen relevant forskjell i lumenvedlikehold mellom B50 og for eksempel B10. Derfor gjelder B50s verdi for gjennomsnittlig levetid også for B10.	Garantiperiode	5 år
		Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennbare overflater
		ENEC-merke	ENEC-merke
		Test av glødetråd	Temperatur 650 °C, varighet 30 sek
		I samsvar med EU RoHS	Ja
		Teknisk belysning	
		Lysytelse	1 200 lm

LuxSpace Accent

Korrelert fargetemperatur (nom)	3000 K
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	114 lm/W
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	≥90
Spredningsvinkel på lyskilden	120 grad(er)
Lyskildefarge	930 varmhvit
Optisk type	Smalstrålet
Type optisk deksel	Klart glass
Armaturlysstråle spredning	18°
Enhetlig rangering av blendingstall (CEN)	Not applicable

Drift og elektronikk

Inngangsspenning	220 til 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Opprinnelig CLO strømforbruk	- W
Average CLO power consumption	- W
Startstrøm	4,4 A
Innløpstid	20 ms
Effektforbruk	13,5 W
Effektfaktor (brøk)	0,9
Tilkobling	Push-in-kontakt med 2 poler og strekkavlastning
Kabel	-
Antall produkter på MCB på 16 A type B	30

Temperatur

Omgivelsestemperatur	+10 til +35 °C
----------------------	----------------

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
Driver/kraftenhet/transformator	DC-kompatibel strømforsyningsenhet, eksternt
Kontrollgrensesnitt	-
Konstant lyseffekt (CLO)	Nei

Mekanikk og innfatning

Innfatningsmateriale	Aluminium
Reflektormateriale	Belegg av polykarbonataluminium
Optisk materiale	Polykarbonat
Optisk deksel/linsemateriale	-

Fixation material	-
Innfatningsfarge	Hvit
Optisk deksel/linsefinish	Klar
Total høyde	86 mm
Total diameter	105 mm

Godkjenning og bruksområde

Ingress beskyttelseskode	IP20 [Fingerbeskyttet]
Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK02 [0,2 J standard]
Sustainability rating	-
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømtoleranse	+/-10%
Innledende kromatisitet	(0.434, 0.403) SDCM <2
Strømforbrukstoleranse	+/-10%

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Feilfrekvens for styreutstyr ved median brukstid på 50 000 timer	5 %
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 50000 h	L80

Bruksforhold

Ytelse omgivelsestemperatur Tq	25 °C
Egnet for tilfeldig veksling	Ja

Produktdata

Produktnavn for bestilling	RS731B LED12S/930 PSE-E NB WH
Fullstendig produktnavn	RS731B LED12S/930 PSE-E NB WH
Full EOC	871869684759600
Bestillingskode	84759600
Materialenr. (12NC)	910500457283
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8718696847596
SAP-teller – pakker per utvendige	1
EAN/UPC – boks	8718696847596

LuxSpace Accent

Målskisse

