



ClearAccent

RS060B LED5-36-/840 PSR II WH

36 ° - 840 nøytralhvit - Power supply unit regulating -
Sikkerhetsklasse II - hvit

ClearAccent er et utvalg av grunnleggende innfelte armaturer som er utformet for å erstatte halogenbaserte armaturer. Den rimelige prisen og det høye lumen/watt-forholdet gjør det enkelt å bestemme seg for å bytte til LED. Armaturen har kompakt design og en innebygget driver, og den egner seg for mange forskjellige bruksområder. Dimensjonene på festehullet er i tråd med den gamle halogenbaserte standarden på 68 mm, noe som gjør ettermontering mulig. Skrukontakter gir enkel og rask montering.

Produktdata

Generell informasjon		Test av glødetråd	Temperatur 650 °C, varighet 30 sek
Lyskjeglevinkel for lyskilde	36 °	Brennbarhetsmerke	-
Lyskildefarge	840 nøytralhvit	CE-merke	CE mark
Lyskildefeste	- [-]	ENEC-merke	-
Lyskilde kan byttes ut	No	UL-merke	No
Antall forkoblingsenheter	-	Garantiperiode	5 år
Forkobling	-	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.
Driver/stromenhet/transformator	PSR [Power supply unit regulating]	Konstant lyseffekt	No
Driver inkludert	Ja	Antall produkter på MCB av 16 A type B	48
Optikktype	symmetrisk		
Optisk deksel-/linsetype	CLFT [Clear flat]		
Lysstrålespredning fra armatur	36°		
Kontrollgrensesnitt	Analog		
Tilkobling	Skruterminal, 3-pols		
Kabel	-		
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II		

I samsvar med EU RoHS	Nei
-----------------------	-----

Drift og elektrisk

Inngangsspenning	220-240 V
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Spennning, styringssignal	-
Startstrøm	2 A
Startstrømtid	82 ms
Strømfaktor (min.)	0.9

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Ja
------------	----

Mekanisk og innfatning

Innfatningsmateriale	Formstøpt aluminium
Reflektormateriale	Belegg av polykarbonataluminium
Optikkmateriale	Polycarbonat
Optisk deksel-/linsemateriale	Polykarbonat
Festemateriale	-
Optisk deksel-/linsefinish	Klar
Total høyde	55 mm
Total diameter	75 mm
Farge	hvit
Mål (høyde x bredde x høyde)	55 x NaN x NaN mm (2.2 x NaN x NaN in)

Godkjenning og bruk

Ingress beskyttelseskode	IP20 [Fingerbeskyttet]
Mek. støt, beskyttelseskode	IK02 [0.2 J standard]

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Opprinnelig lysytelse	500 lm
Toleranse for lysytelse	+/-10%

Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	83 lm/W
Oppr. Korr. Fargetemperatur	4000 K
Oppr. Fargegjengivelsesindeks	≥80
Opprinnelig kromatisitet	(0.38, 0.38) SDCM <3
Opprinnelig inngangseffekt	6 W
Strømforbruktoleranse	+/-10%

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Svikrate på kontrollforkoblinger ved median levetid *50 000 timer	7,5 %
Lumenvedlikehold ved median levetid* 50 000 timer	L65

Bruksforhold

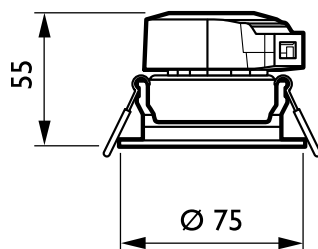
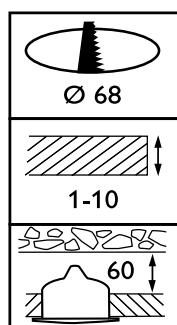
For omgivelsestemperaturer mellom	0 to +40 °C
Ytelse for omgivelsestemperatur Tq	25 °C
Maksimalt dimmenivå	10% (depends on dimmer, ELV)
Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på	Nei

Produktdata

Fullstendig produktkode	871869607268499
Produktnavn for bestilling	RS060B LED5-36-/840 PSR II WH
EAN/UPC – produkt	8718696072684
Bestillingskode	07268499
Lokal bestillingskode	3253962
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	24
SAP-materialer	910503910183
SAP-nettovekt (stykk)	0,100 kg

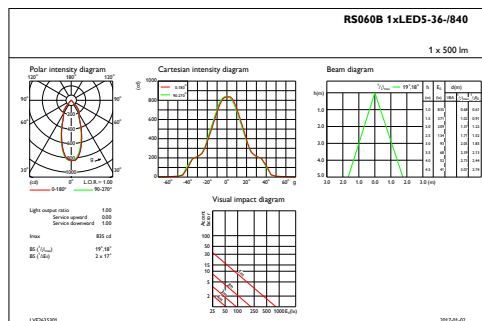


Målskisse

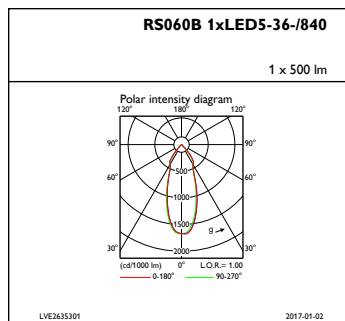


ClearAccent RS060B/RS061B

Fotometriske data



IFAS1_RS060B1xLED5-36-840



IFPC1_RS060B1xLED5-36-840

