



# Ledinaire Clear Accent

## RS061B G2 LDNR LED5-36/840 WH TW

Ledinaire Clear Accent, 6 W, D68 mm, 550 lm, 4000 K, Fasekuttet dim, Spredningsvinkel på 36°, Hvit, IP20

En komplett familie av innfelte spotlight som gir overlegen lysytelse. Velg den beste passformen for hvert prosjekt fra fast/justerbart hode og 3 CCT-er. Gled deg over fantastisk pålitelig ytelse uten vedlikehold.

### Produktdata

Generell informasjon	
Lyskilden kan byttes ut	Nei
Antall utstyrsenheter	1 enhet
Driver inkludert	Ja
Lighting Technology	LED
Verditrapp	Verdi
CE-merke	Ja
Garantiperiode	3 år
Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennbare overflater
Test av glødetråd	Temperatur 650 °C, varighet 30 sek
I samsvar med EU RoHS	Ja
Teknisk belysning	
Lysytelse	550 lm
Korrelet fargetemperatur (nom)	4000 K
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	91 lm/W
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	80

Flimerverdi (PstLM)	0,1
Stroboskopisk effekt	0,1
Lyskildefarge	840 nøytralhvitt
Optisk type	Spredningsvinkel på 36°
Armaturs lysstråle spredning	36°
Enhettlig rangering av blendingstall (CEN)	21
Drift og elektronikk	
Inngangsspenning	220 til 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Inngangsfrekvens	50 eller 60 Hz
Startstrøm	1 A
Effektforbruk	6 W
Effektfaktor (brøk)	0,9
Tilkobling	AC-strømkontakt C13
Kabel	Kabel på 0,2 m med kabeltilkobling
Antall produkter på MCB på 16 A type B	100

## Ledinaire Clear Accent

Temperatur	
Omgivelsestemperatur	-20 til +40 °C

Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Ja
Driver/kraftenhet/transformator	Strømforsyningsenhet, regulering
Kontrollgrensesnitt	Fasekuttet dim
Konstant lyseffekt (CLO)	Nei

Mekanikk og innfatning	
Innfatningsmateriale	Metall/plast
Reflektormateriale	Belegg av polykarbonataluminium
Optisk materiale	Polykarbonat
Optisk deksel/linsemateriale	Polykarbonat
Fixation material	Stål
Innfatningsfarge	Hvit
Optisk deksel/linsefinish	Klar
Total høyde	55 mm
Total diameter	80 mm

Godkjenning og bruksområde	
Ingress beskyttelseskode	IP20 [Fingerbeskyttet]
Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK03 [0,3 J]
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)	
Lysstrømtoleranse	+/-10%

Innledende kromatisitet	(IEC4000K, 0.38, 0.38) <5SDCM
Strømforbrukstoleranse	+/-10%

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)	
Andel driversvikt ved 5000 timer	0,6 %
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 50000 h	L65

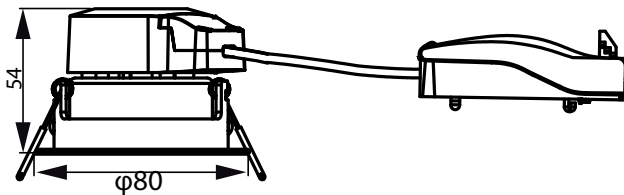
  

Bruksforhold	
Maksimalt dimmenivå	10 % (avhenger av dimmer, ELV)
Egnet for tilfeldig veksling	Ikke relevant

Produktdata	
Produktnavn for bestilling	RS061B G2 LDNR LED5-36/840 WH TW
Fullstendig produktnavn	RS061B G2 LDNR LED5-36/840 WH TW
Full EOC	871951433109900
Bestillingskode	33109900
Materialenr. (12NC)	929002662532
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8719514331099
SAP-teller – pakker per utvendige	24
EAN/UPC – boks	8719514331105

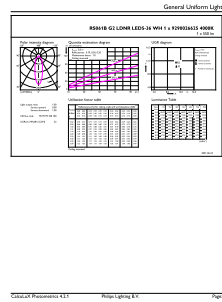
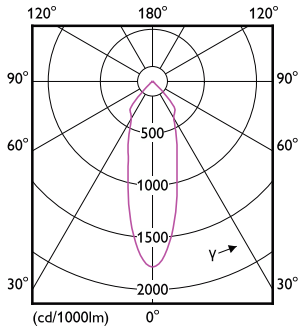
### Målskisse



Cut-out hole diameter - Ø68mm

# Ledinaire Clear Accent

## Fotometriske data



Light Distribution Diagram - RS061B G2 LDNR LED5-36/840 WH TW

General uniform lighting - RS061B G2 LDNR LED5-36/840 WH TW

