



Renrom-LED CR250B

CR250B LED55S/840 PSU W60L60 IP65

LED GreenLine 5500 lm, 840 nøytralhvit, Strømforsyningsenhet (på/av), Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker

På steder som sykehus og i næringsmiddelindustrien der hygiene er altavgjørende, ønsker kundene IP65- og IP54-godkjente armaturer som er sikre i bruk og rimelige i pris. Med denne armaturfamilien får du mye for pengene: Philips LED-teknologien gir pålitelig lys av høy kvalitet, og de fleksible monteringsmulighetene betyr at denne familien kan benyttes til en rekke bruksområder. Armaturene er også i overensstemmelse med alle relevante standarder (CE, EMC, RoHS).

Produktdata

Generell informasjon	
Lampefamiliekode	GRN55 [LED GreenLine 5500 lm]
Lyskilden kan byttes ut	Ja
Antall utstyrsenheter	1 enhet
Driver inkludert	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 lumenedlikehold mellom B50 og for eksempel B10. Derfor gjelder B50s verdi for gjennomsnittlig levetid også for B10.
Lighting Technology	LED
Verditrapp	Effekt
CE-merke	Ja
Garantiperiode	5 år

Brennbarhetsmerke	For montering på lett antennbare overflater
ENEC-merke	-
Test av glødetråd	Temperatur 850 °C, varighet 30 sek
Samsvar med EU RoHS	Ja
Teknisk belysning	
Lysytelse	5 500 lm
Korrelert fargetemperatur (nom)	4000 K
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	87 lm/W
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	>80
Lyskildefarge	840 nøytralhvit
Optisk type	-
Optisk deksel/linsetype	Klart glass med diffuserfolie
Armatur lysstråle spredning	110°
Enhetlig rangering av blandingstall (CEN)	Not applicable

Renrom-LED CR250B

Drift og elektronikk

Line Frequency	50 to 60 Hz
Inngangsspenning	220-240 V
Startstrøm	21 A
Innløpstid	220 ms
Effektforbruk	63 W
Effektfaktor (brøk)	0.9
Tilkobling	Skrukontakt
Kabel	-
Antall produkter på MCB på 16 A type B	24

Temperatur

Omgivelsestemperatur	-20 til +40 °C
----------------------	----------------

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
Driver/kraftenhet/transformator	Strømforsyningsenhet (på/av)
Konstant lyseffekt (CLO)	Nei

Mekanikk og innfatning

Innfatningsmateriale	Stål
Reflektormateriale	-
Optisk materiale	Polystyren
Optisk deksel/linsemateriale	Herdet glass
Fixation material	Rustfritt stål
Innfatningsfarge	Hvit
Optisk deksel/linsefinish	Opal
Total lengde	595 mm
Total bredde	595 mm
Total høyde	135 mm
Mål (høyde x bredde x høyde)	135 x 595 x 595 mm

Godkjenning og bruksområde

Ingress beskyttelseskode	IP65 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
--------------------------	--------------------------------------------------------

Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK07 [2 J armert]
Sustainability rating	-
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Innledende kromatisitet	(0.38, 0.38) SDCM <3
Lysstrømtoleranse	+/-5%
Strømforbrukstoleranse	+/-5%

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Feilfrekvens for styreutstyr ved median brukstid på 50 000 timer	5 %
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 50000 h	L70

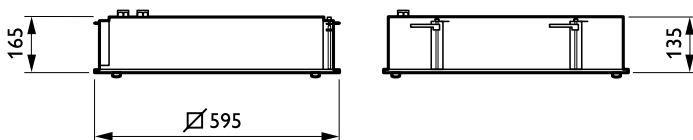
Bruksforhold

Ytelse omgivelsestemperatur Tq	25 °C
Egnet for tilfeldig vekstling	Ja

Produktdata

Full EOC	871869607285100
Produktnavn for bestilling	CR250B LED55S/840 PSU W60L60 IP65
EAN/UPC – produkt	8718696072851
Bestillingskode	07285100
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	1
Materialenr. (12NC)	910503910169
Fullstendig produktnavn	CR250B LED55S/840 PSU W60L60 IP65
EAN/UPC – boks	8718696072851
EAN/UPC – Product/Case	8718696072851

Målskisse



Renrom-LED CR250B

