

PHILIPS

Lighting



Ledinaire SlimDownlight

DN065B G4 20S/830_840_865 PSU-E D200 PG

Ledinaire SlimDownlight, 19 W, 2000 lm, 3000 K,
Spredningsvinkel 100°, Hvit

LEDINAIRE-utvalget omfatter flere populære lagerførte LED-armaturer med den høye Philips-kvaliteten til en konkurransedyktig pris. Pålitelig, energieffektive og rimelige – akkurat det du trenger

Produktdata

Generell informasjon		Enhetlig rangering av blendingstall (CEN)	
Lyskilden kan byttes ut	Nei	Enhetlig rangering av blendingstall (CEN)	28
Antall utstyrsenheter	1 enhet	Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Driver inkludert	Ja		
Verditrapp	Verdi		
Teknisk belysning		Drift og elektronikk	
Lysytelse	2 000 lm	Inngangsspenning	220 til 240 V
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	105 lm/W	Inngangsfrekvens	50 eller 60 Hz
Korreleret fargetemperatur (nom)	3000 K	Startstrøm	6 A
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	80	Innløpstid	0,15 ms
Flimmerverdi (PstLM)	0,9	Effektforbruk	19 W
Stroboskopisk effekt	0,3	Effektfaktor (brøk)	0,9
Lyskildefarge	3000/4000/6500	Tilkobling	AC-strømkontakt C13
Optisk type	Spredningsvinkel 100°	Kabel	Kabel, 2 m med plugg
Armatur lysstråle spredning	110°	Antall produkter på MCB på 16 A type B	126

Ledinaire SlimDownlight

Temperatur

Omgivelsestemperatur -20 til +40 °C

Kontroller og dimming

Kan dimmes Nei

Konstant lyseffekt (CLO) Nei

Mekanikk og innfatning

Innfatningsmateriale Metall

Reflektormateriale -

Optisk materiale Akrylat

Optisk deksel/linsemateriale Polykarbonat

Fixation material Stål

Innfatningsfarge Hvit

Optisk deksel/linsefinish Matt

Total høyde 25 mm

Total diameter 218 mm

Godkjenning og bruksområde

Ingress beskyttelseskode IP20/44 [Fingerbeskyttet, ledningsbeskyttet, sprutsikker]

Mekanisk IK03 [0,35 J armert]

støtbeskyttelseskode

Dekningsgrad for isolasjon Full coverage acc. to IEC 60598-1 9.0

IEC-beskyttelsesklasse Sikkerhetsklasse II

CE-merke CE-merke

Garantiperiode 5 år

Brennbarhetsmerke For montering på normalt antennbare overflater

Test av glødetråd Temperatur 650 °C, varighet 30 sek

I samsvar med EU RoHS Ja

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømtoleranse +/-10%

Innledende kromatisitet (ANSI3000K, 0.4339,; 0.40334000K0.3761;0.3658ANSI6500K0.3123;0.3283) 5SDCM

Strømforbrukstoleranse +/-10%

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Medianlevetid L70B50 50 000 time(r)

Lumenedlikehold ved L70

median brukstid* 50000 h

Bruksforhold

Egnet for tilfeldig veksling Ikke relevant

Produktdata

Produktnavn for bestilling DN065B G4 20S/830_840_865 PSU-E D200 PG

Fullstendig produktnavn DN065B G4 20S/830_840_865 PSU-E D200 PG

Full EOC 872016932181600

Bestillingskode 929004128932

Materialenr. (12NC) 929004128932

Nettovekt (stykk) 0,475 kg

EAN/UPC – produkt/boks 8720169321816

SAP-teller – pakker per 12

utvendige

EAN/UPC – boks 8720169321823

Målskisse



