



# Ledinaire SlimDownlight

## DN065C G3 LDNR LED20/830 19.5W D225 RD

De Philips LEDINAIRE-serie bevat een selectie van populaire gebruiksklare LED-armaturen die geleverd worden met het hoge kwaliteitsniveau van Philips tegen een scherpe prijs. Betrouwbaar, energiezuinig en betaalbaar – precies wat u nodig hebt.

### Product gegevens

Algemene informatie		Vermogensfactor (fractie)	
Lichtbron vervangbaar	Nee		0,9
Aantal VSA's	1 unit	Aansluiting	Schroefaansluitblok, 2-polig
Driver/VSA inbegrepen	Ja	Kabel	Kabel 0,2 m zonder stekker
Waardeschaal	Waarde	Aantal producten op MCB van 16 A type B	150
Eisen aan armatuurontwerp		Temperatuur	
Lichtstroom	2.000 lm	Omgevingstemperatuurbereik	-20 tot +40 °C
Georreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K	Regelsystemen en dimmers	
Lichtrendement (nominaal)	100 lm/W	Dimbaar	Nee
Kleurweergave-index (CRI)	80	Driver/VSA	Voedingsunit
Kleur lichtbron	830 warmwit	Constante lichtopbrengst	Nee
Optiektype	Lichthoek 110°	Mechanische eigenschappen en behuizing	
Bundelspreiding armatuur	110°	Materiaal behuizing	Metaal
Bedrijfs- en elektrische gegevens		Reflectormateriaal	Polycarbonaat, aluminium coating
Ingangsspanning	220 tot 240 V	Materiaal optiek	Polycarbonaat
Line Frequency	50 or 60 Hz	Materiaal optische lichtkap/lens	Polycarbonaat
Ingangsfrequentie	50 of 60 Hz	Fixation materiaal	Staal
Energieverbruik	20 W	Kleur behuizing	White
Aanloopstroom	5,18 A	Afwerking optische lichtkap/lens	Mat

# Ledinaire SlimDownlight

Totale hoogte	40 mm
Totale diameter	225 mm

## Goedkeuring en toepassing

Beschermingsklasse	IP20/40 [Bescherming tegen vingers, stralingsoppervlak]
IK-classificatie	IK03 [0,3 J]
Beschermingsklasse IEC	Veiligheidsklasse II
Gloeidraadtest	Temperatuur 650 °C, duur 30 s
Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken
CE-markering	Ja
Garantieperiode	3 jaar
EU RoHS-conform	Ja

## Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Aanvankelijke kleurkwaliteit	(IEC3000K, 0.44, 0.403) 5SDCM
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

## Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

Uitvalpercentage driver na 5.000 uur	0,6 %
--------------------------------------	-------

Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* L65	50.000 uur
---	------------

## Toepassingsomstandigheden

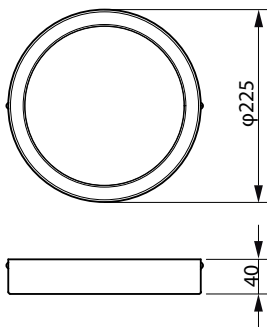
Geschikt voor willekeurige schakeling	Nee
---------------------------------------	-----

## Productgegevens

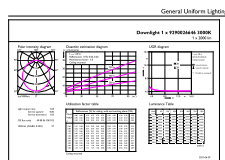
Full EOC	871951432906500
Productnaam voor bestelling	DN065C G3 LDNR LED20/830 19.5W D225 RD
Bestelcode	32906500
Lokale code	929002035002
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	12
Materiaalnummer (12NC)	929002664632
Volledige productnaam	DN065C G3 LDNR LED20/830 19.5W D225 RD
EAN/UPC - Case	8719514329072



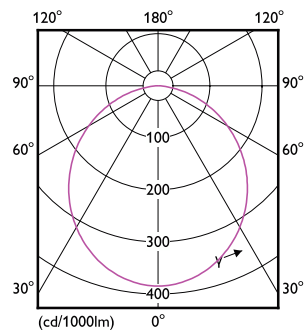
## Maatschets



## Fotometrische gegevens



General uniform lighting - DN065C G3 LDNR LED20/830 19.5W D225 RD



Light Distribution Diagram - DN065C G3 LDNR LED20/830 19.5W D225 RD

## Ledinaire SlimDownlight

