



Ledinaire SlimDownlight

DN065C G4 LED12/830 12W 220-240V 6-D175

Ledinaire SlimDownlight, 12 W, 175 mm, 1200 lm, 3000 K, Bundelhoek 110°, Wit, IP20/40

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		Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	
Lichtbron vervangbaar	Nee		0,4
Driver/VSA inbegrepen	Ja	Kleur lichtbron	830 warmwit
Lamptype	LED	Optiektype	Bundelhoek 110°
Lamptype	LED	Bundelspreiding armatuur	110°
Waardeschaal	Goed	Unified Glare Rating (UGR)	28
CE-markering	CE-markering	Photobiological safety according to EN 62471	RG0
Garantieperiode	3 jaar	Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	Ingangsspanning	220 tot 240 V
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja	Ingangsfrequentie	50 or 60 Hz
Gegevens lichttechniek		Ingangsfrequentie	50 of 60 Hz
Lichtstroom	1.200 lm	Aanloopstroom	3,85 A
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	3000 K	Energieverbruik	12 W
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	100 lm/W	Arbeidsfactor	0.9
Kleurweergave-index (CRI)	80	Aansluiting	Schroefaansluitblok, 2-polig
Flikkerwaarde (PstLM)	0,7	Aantal producten op MCB van 16 A type B	74

Ledinaire SlimDownlight

Operationele temperatuur

Omgevingstemperatuurbereik	-20 tot +40 °C
----------------------------	----------------

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Nee
Driver/VSA	Voedingsunit (aan/uit)
Constante lichtopbrengst	Nee

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Materiaal behuizing	Metaal-kunststof
Reflectormateriaal	-
Kleur behuizing	Wit
Totale lengte	175 mm
Totale breedte	175 mm
Totale hoogte	27 mm
Totale diameter	175 mm
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	27 x 175 x 175 mm

Keurmerken en classificaties

Beschermingsklasse	IP 20/40 [Bescherming tegen vingers, stralingsoppervlak]
IK-classificatie	IK03 [0,3 J]
Beschermingsklasse IEC	Veiligheidsklasse II

Initiële prestaties (conform IEC)

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

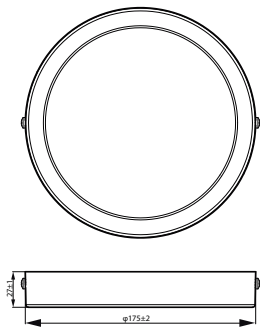
Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

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

Productgegevens

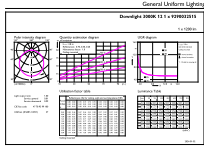
Productnaam voor bestelling	DN065C G4 LED12/830 12W 220-240V 6-D175
Volledige productnaam	DN065C G4 LED12/830 12W 220-240V 6-D175
Full EOC	871951446447600
Bestelcode	8719514464476
Materiaaln. (12NC)	929003251532
Lokale code	8719514464476
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8719514464476
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8719514464483

Maatschets

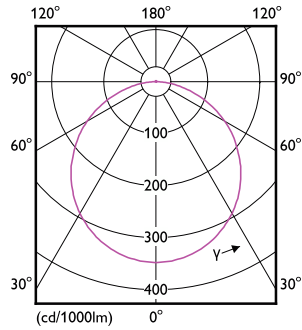


Ledinaire SlimDownlight

Fotometrische gegevens



Technical Parameters 43 Page 117



General uniform lighting - DN065C G4 LED12/830 12W 220-240V 6-D175

Light Distribution Diagram - DN065C G4 LED12/830 12W 220-240V 6-D175

