



# Ledinaire SlimDownlight

## DN065B G4 LED12/830 12W 220-240V L150 SQ

Ledinaire SlimDownlight, Recessed, 12 W, 150x150 mm, 1200 lm, 3000 K, IP20/40

Linia produktów LEDINAIRE firmy Philips obejmuje popularne oprawy oświetleniowe LED, które charakteryzują się wysoką jakością i konkurencyjną ceną. Niezawodne, energooszczędne i przystępne cenowo — dokładnie takie, jakich potrzebujesz.

### Dane produktu

Certyfikaty i zastosowania	
Wymienne źródło światła	Nie
Znak CE	Znak CE
W zestawie sterownik	Tak
Znak łatwopalności	Do montażu na powierzchniach o normalnym poziomie palności
Typ silnika źródła światła	LED
Okres gwarancji	5 lat
Lighting Technology	LED
Zgodny z normą UE RoHS	Tak
Tier	Wartość

Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa II
-------------------	-------------------------

Dane techniczne oświetlenia	
Strumień Świetlny	1 200 lm
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	3000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	100 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80
Wartość migotania (PstLM)	0,7
Wartość efektu stroboskopowego (SVM)	0,4
Barwa źródła światła	830 barwa ciepło-biała
Typ optyki	Kąt wiązki światła: 110°
Kąt rozsyłu światła oprawy	110°
Wskaźnik ograniczenia olśnienia CEN	28
Photobiological safety according to EN 62471	RG0

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Częstotliwość linii	50 or 60 Hz

## Ledinaire SlimDownlight

Napięcie wejściowe	220 do 240 V
Częstotliwość wejściowa	50 lub 60 Hz
Prąd rozruchowy	3.85 A
Zużycie energii	12 W
Współczynnik mocy (ułamek)	0.9
Połączenie	Blokowa złączka śrubowa 2-biegunowa
Liczba produktów na MCB 16 A typu B	74

### Temperatura

Zakres temperatur otoczenia	od -20°C do +40°C
-----------------------------	-------------------

### Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania	Nie
Sterownik/jednostka zasilająca/transfornator	Zasilacz (wł./wyl.)
Stały strumień świetlny	Nie

### Mechanika i korpus

Materiał Korpusu	Metal/plastik
Materiał reflektora	-
Kolor Korpusu	Biel
Całkowita długość	175 mm
Całkowita szerokość	175 mm
Całkowita wysokość	45 mm
Całkowita średnica	175 mm

Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	45 x 175 x 175 mm
--	-------------------

### Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC)

Początkowa chromaticzność	(0.44, 0.403) SDCM≤5
Tolerancja strumienia świetlnego	+/-10%
Tolerancja zużycia energii	+/-10%

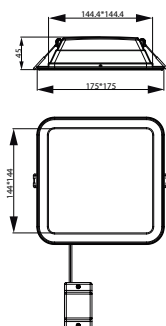
### Wydajność wraz z upływem czasu (zgodna z normami IEC)

Utrzymanie strumienia świetlnego przy medianie okresu użytkowania* 50 000 godz.	L65
---	-----

### Dane techniczne produktu

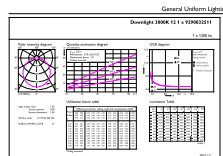
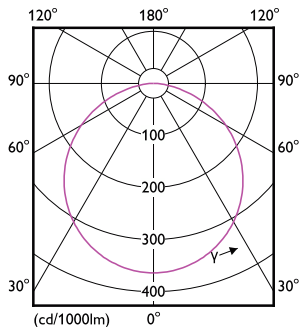
Full EOC	871951446439100
Nazwa produktu na zamówieniu	DN065B G4 LED12/830 12W 220-240V L150 SQ
Kod zamówienia	46439100
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	12
Numer materiału (12NC)	929003251132
Pełna nazwa produktu	DN065B G4 LED12/830 12W 220-240V L150 SQ
EAN/UPC - Opakowanie	8719514464407

## Rysunki techniczne



# Ledinaire SlimDownlight

## Dane fotometryczne



Light Distribution Diagram

General uniform lighting - DN065B G4 LED12/830 12W 220-240V L150 SQ

