

PHILIPS

Lighting



Ledinaire SlimDownlight

DN065B G4 LED12/840 12W 220-240V D150 RD

Ledinaire SlimDownlight, 12 W, D150 mm, 1200 lm, 4000 K, Sugárzási szög 110°, Fehér, IP20/40

A Ledinaire termékcsalád azonnal megvásárolható, népszerű LED-es termékeket tartalmaz, melyek kimagasló Philips-minőségben kaphatók, versenyképes áron. Megbízható, energiatakarékos és megfizethető – pontosan az, amire szüksége van

Termék adatok

Általános információ		Photobiological safety according to EN 62471 RGO	
Cserélhető fényforrás	Nem		
Előtét mellékelve	Igen		
Fényforrás fényrendszerének típusa	LED		
Lighting Technology	LED		
Rögzítés	Süllyesztett		
Értéklétra	Érték		
Jótállási idő	5 év		
Technikai adatok		Működtetés és elektronika	
Fényáram	1 200 lm	Bemeneti feszültség	220–240 V
Korrelált színhőmérséklet (névleges)	4000 K	Hálózati frekvencia	50 or 60 Hz
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	100 lm/W	Bemeneti frekvencia	50 vagy 60 Hz
Színvisszaadási index (CRI)	80	Induló áramlökés	3,85 A
A fényforrás színe	840 semleges fehér	Teljesítményfelvétel	12 W
Az optika típusa	Sugárzási szög 110°	Teljesítménytényező (tört)	0.9
Lámpatest fényeloszlása	110°	Csatlakoztatás	Csavaros csatlakozóblokk, 2 pólusú
Egységesített káprázási besorolás (CEN)	28	Termékek száma a fő áramkörtáblán (16 A, B típus)	74
		IEC védelmi osztály	II. biztonsági osztály
		Teljes harmonikus torzítás	30 %
		Vezérlők és fényerő-szabályozás	
		Szabályozható	Nem
		Előtét/tápegység/transzformátor	Tápegység (be/ki)

Ledinaire SlimDownlight

Állandó fénykibocsátás	Nem
------------------------	-----

Mechanika és tokozás

Ház anyaga	Fém-műanyag
Reflektor anyaga	-
Ház színe	Fehér
Teljes hossz	175 mm
Teljes szélesség	175 mm
Teljes magasság	45 mm
Teljes átmérő	175 mm
Méreték (magasság × szélesség × mélység)	45 x 175 x 175 mm
Por és víz elleni védelem kódja	IP20/40 [Ujjak behatolása ellen védett; kábelek behatolása ellen védett]
Mech. behatások elleni védelem kódja	IK03 [0,3 J]
Nettó tömeg (darab)	0,210 kg

Tanúsítvány és alkalmazási területek

Gyúlékonysági jelzés	Normál gyúlékonyságú felületekre szereléshez
CE jelölés	Igen
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen
Villogás (PstLM)	0,7
Stroboszkóp hatás (SVM)	0,4
Környezeti hőmérséklet-tartomány	-20 – +40 °C

Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Fényáram-tolerancia	+/-10%
Kezdeti színérték	(0.38, 0.38) SDCM≤5

Teljesítményfelvétel toleranciája	+/-10%
Színezés normál szórása (McAdam-ellipszis)	SDCM≤5

Üzemi teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Fényáram-megmaradás (EN-IEC 62722-2-1)	L65
50 000 óras átlagos hasznos élettartam* esetén	

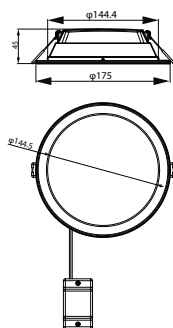
Fenntarthatósági adatok

Javítási kategória	D javítási osztály, ez a termék nem javításra készült.
--------------------	--

Termékadatok

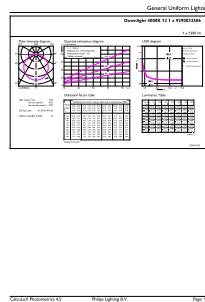
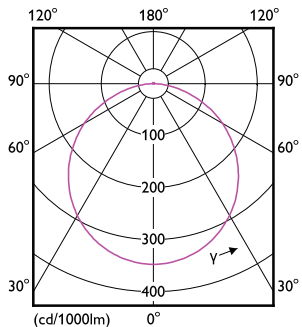
A termék megrendelési neve	DN065B G4 LED12/840 12W 220-240V D150 RD
Teljes terméknév	DN065B G4 LED12/840 12W 220-240V D150 RD
Full EOC	871951446429200
Rendelési kód	46429200
Cikkszám (12NC)	929003250632
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8719514464292
Számláló – csomag külső dobozonként	12
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8719514464308

Méretezett rajza



Ledinaire SlimDownlight

Fotometriai adatok



Light Distribution Diagram - DN065B G4 LED12/840 12W 220-240V D150 RD

General uniform lighting - DN065B G4 LED12/840 12W 220-240V D150 RD

