

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU ECO CLASS SLIM DOWNLIGHT ROUND 12 W/3000 K

ECO CLASS SLIM DOWNLIGHT | Płaskie oprawy oświetleniowe typu Downlight z zewnętrznym zasilaczem i aluminiową obudową



Obszary zastosowań

- Bezpośredni zamiennik opraw oświetleniowych do świetlówek kompaktowych
- Strefy publiczne
- Schody
- Korytarze
- Hole
- Sklepy
- Łazienki
- Kuchnie

Zalety produktu

- Bardzo wąska obudowa
- Mała głębokość montażu
- Wysoka skuteczność świetlna
- Energooszczędność do 60% (w porównaniu z oprawami oświetleniowymi wyposażonymi w świetlówki)
- Bardzo jednorodne światło
- Funkcjonalne wzornictwo
- Zewnętrzny zasilacz zwiększa uniwersalność
- 2-letnia gwarancja



Cechy produktu

- Wąska widzialna ramka
- Solidna obudowa z odlewu ciśnieniowego aluminium
- Stopień ochrony: IP44

DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Moc nominalna	12,00 W
Napięcie znamionowe	220...240 V
Częstotliwość sieciowa	50...60 Hz
Współczynnik mocy λ	> 0,50
Klasa ochronności	II
Tryb pracy	External LED driver

Dane fotometryczne

Strumień świetlny	800 lm
Skuteczność świetlna	67 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła (oznaczenie)	Warm White
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	> 80
Standardowe odchylenie dopasowania barw	< 6 sdcn
Kąt rozsyłu światła	120 °

WYMIARY I WAGA

Średnica	170,00 mm
Wysokość	23,00 mm
Masa produktu	220,00 g
Długość przewodów	100 mm

MATERIAŁY I KOLORY

Kolor produktu	Biały
Kolor obudowy	Biały
Materiał	Aluminium
Materiał osłony	Polystyrene (PS)
Zawartość rtęci	0.0 mg

ZASTOSOWANIE I MONTAŻ

Zakres temperatury otoczenia	-10...+50 °C
Typ połączeń	Fast connector
Typ zabezpieczenia	IP20
Ściemnialna	Nie

Rodzaj montażu	Wbudowany
Miejsce montażu	Sufit
Obszar zastosowania	Indoor
Średnica otworów montażowych	155,0 mm

Trwałość



Trwałość L70/B50 @ 25 °C	15000 h ¹⁾
--------------------------	-----------------------

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25°C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25°C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25°C (Ta)

CERTYFIKATY I NORMY

Normy	EAC
Wymienny modułu LED	Niewymienialny

MATERIAŁY DO POBRANIA

	Pliki i dane fotometryczne	Nazwa dokumentu
	Plik IES (IES)	SLIM DLR 800/3000K 220-240V IP20
	Plik LDT (Eulumdat)	SLIM DLR 800/3000K 220-240V IP20

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4058075154377	Składane pudełko 1	177 mm x 47 mm x 174 mm	287.00 g	1.45 dm ³
4058075154384	Karton wysyłkowy 20	478 mm x 189 mm x 379 mm	6235.00 g	34.24 dm ³

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

Odnośniki / linki

- Więcej informacji można znaleźć na poniższej stronie internetowej: www.ledvance.com/services-and-tools/services/downloads/downloadcenter-for-professionell-clients
- Gwarancja, patrz www.ledvance.pl/gwarancja

ZASTRZEŻENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.