

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU DL SLIM SQ 155 12 W 4000 K WT

DOWNLIGHT SLIM SQUARE | Płaskie oprawy oświetleniowe typu Downlight ze zintegrowanym zasilaczem, o kwadratowym kształcie



Obszary zastosowań

- Bezpośredni zamiennik opraw oświetleniowych do świetlówek kompaktowych
- Oświetlenie ogólne
- Strefy publiczne
- Schody
- Korytarze
- Hole
- Sklepy

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
- Łatwa instalacja przy pomocy szybkozłącza
- Prosta instalacja dzięki zintegrowanemu sterownikowi

Cechy produktu



- Wąska widzialna ramka
- Puszka podłączeniowa z wciskanymi terminalami podłączeniowymi niewymagającymi narzędzi
- Reflektor wykonany z niezółknącego PMMA o długiej trwałości

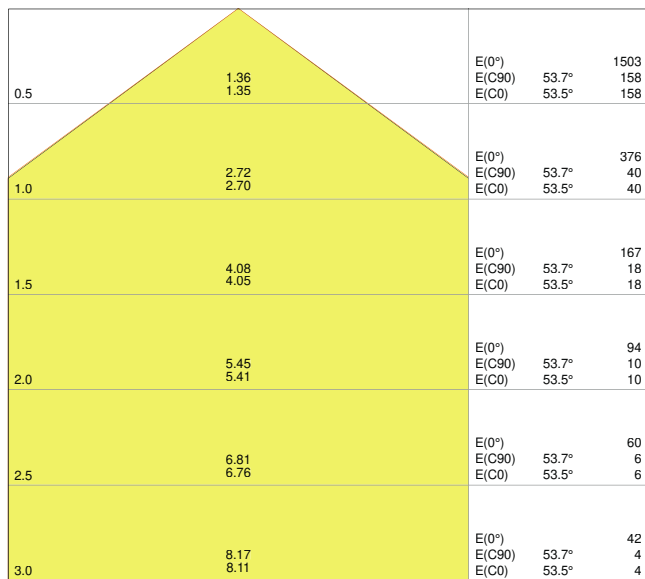
DANE TECHNICZNE

DANE ELEKTRYCZNE

Moc nominalna	12,00 W
Napięcie znamionowe	220...240 V
Częstotliwość sieciowa	50...60 Hz
Prąd znamionowy	71 mA
Początkowy prąd rozruchowy	15,6 A
Prąd rozruchowy, czas T	50 µs
Maks. liczba opraw w jednym obwodzie B16 A	48
Maks. liczba opraw w jednym obwodzie C10 A	38
Maks. liczba opraw na wyłącznik nadprądowy C16	61
Współczynnik mocy λ	0,50
Całkowite zniekształcenie harmoniczne	< 20 %
Klasa ochronności	II
Tryb pracy	Integrated LED driver

Dane fotometryczne

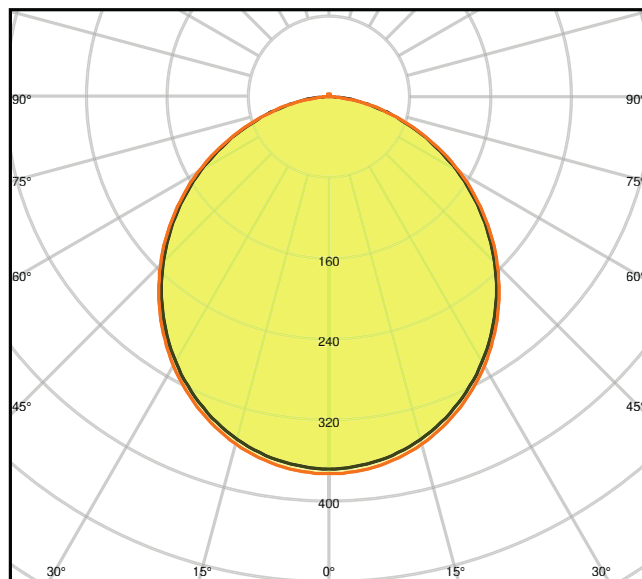
Strumień świetlny	1020 lm
Skuteczność świetlna	85 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła (oznaczenie)	Chłodnobiałe
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	> 80
Standardowe odchylenie dopasowania barw	< 6 sdcn
Światłość	-
Wartość wskaźnika migotania Pst LM	-
Wartość efektu stroboskopowego SVM	-
Grupa zagrożenia fotobiologiczne EN62778	RG0
Grupa zagrożenia fotobiologiczne EN62471	RG0
Kąt rozsyłu światła	120 °



Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0/C180 (Half beam angle [°]: 107.0°)
— C90/C270 (Half beam angle [°]: 107.4°)

4058075052543 DL SLIM SQ155 12W 4000K WT IP20



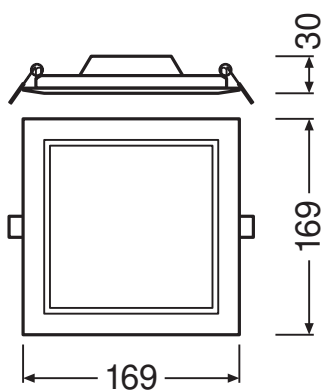
cd/kim η = 100%

— C0/C180
— C90/C270

4058075052543 DL SLIM SQ155 12W 4000K WT IP20

WYMIARY I WAGA

Długość	169,00 mm
Szerokość	169,00 mm
Wysokość	30,00 mm
Masa produktu	308,00 g



DL Slim SQ155 12W

MATERIAŁY I KOLORY

Kolor produktu	Biały
Kolor obudowy	Biały
Materiał	Polycarbonate (PC)
Materiał osłony	Polycarbonate (PC)
Materiał powierzchni emitującej światło	Poliwęglany
Próba palności zgodnie z IEC 60695-2-12	650 °C
Zawartość rtęci	0.0 mg

ZASTOSOWANIE I MONTAŻ

Zakres temperatury otoczenia	-20...+50 °C
Zakres temperatury magazynowania	-30...+70 °C
Typ połączeń	Złącze bezśrubowe, 2-biegunowe
Typ zabezpieczenia	IP20
Klasa IK (odporność na uderzenia) [PIM]	IK03
Ściemnialna	Nie
Rodzaj montażu	Wbudowany
Miejsce montażu	Sufit / Ściana
Obszar zastosowania	Indoor
Długość montażowa	155,0 mm
Szerokość powierzchni montażowej	155,0 mm
Głębokość zamontowania	50,0 mm
Wymienny modułu LED	Niewymienialny
Ze źródłem światła	Tak

Trwałość

Trwałość L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Trwałość L80/B10 @ 25 °C	20000 h ¹⁾
Trwałość L90/B10 @ 25 °C	12000 h
Liczba cykli włączeniowych	50000

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

UKŁAD ZASILAJĄCY

Prąd wyjściowy	180 mA
ECG (SE) - wartość tętnienia prądu	< 6.5 %



CERTYFIKATY I NORMY

Normy	CE / CB / EAC
Ograniczona temperatura powierzchni	Nie
Zebezpieczenie przed uderzeniami piłki	Nie

INFORMACJE DODATKOWE

Liczba źródeł światła	Not relevant
-----------------------	--------------






AKCESORIA OPCJONALNE









Product image	Product name	EAN
	DL SLIM FRAME SQ 155 WT	4058075052666
	DL SLIM FRAME SQ 155 WT	4058075079410

Wyposażenie / Akcesoria

– Ramy do montażu powierzchniowego dostępne jako wyposażenie dodatkowe

MATERIAŁY DO POBRANIA

	Dokumenty i certyfikaty	Document name
	Addon Technical Information	LSI DL SLIM
	Installation guide	User Instruction Downlight LED Slim
	On-Pack-Info	Legal Insert Downlight Slim
	Declarations Of Conformity CE	CE Certificate downlight Slim
	Declarations Of Conformity UKCA	DL SLIM WT IP20

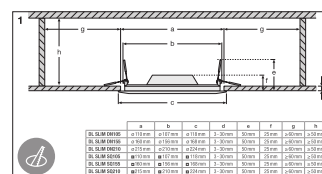
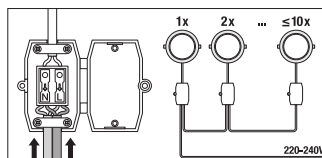
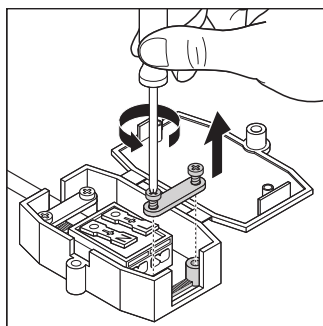
Pliki i dane fotometryczne	Document name
 IES file (IES)	DL SLIM SQ155 12W 4000K WT IP20
 LDT file (Eulumdat)	DL SLIM SQ155 12W 4000K WT IP20
 ULD file (DIALux)	DOWNLIGHTSLIMSQUARE15512W4000KWT
 ROLF file (RELUX)	DL SLIM SQ155 12W-4000K
 UGR file (UGR table)	4058075052543 DL SLIM SQ155 12W 4000K WT IP20
 LDC typ cone	4058075052543 DL SLIM SQ155 12W 4000K WT IP20
 LDC typ polar	4058075052543 DL SLIM SQ155 12W 4000K WT IP20
Pliki CAD/BIM	Document name
 CAD_STEP_3D	DL SLIM SQ 155

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4058075079298	Składane pudełko 1	45 mm x 195 mm x 175 mm	359.00 g	1.54 dm ³
4058075079304	Karton wysyłkowy 6	290 mm x 205 mm x 195 mm	2374.00 g	11.59 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.

DODATKOWE INFORMACJE KATALOGOWE



Odnosiniki / linki

– 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.