



Oprawa CoreLine Downlight: łatwa instalacja, doskonałe oświetlenie

CoreLine Downlight gen5

Philips CoreLine Downlight wyróżnia się innowacyjną konstrukcją, łatwością obsługi i wysoką jakością — tak jak inne wbudowywane oprawy oświetleniowe z linii CoreLine. Oprawy z serii CoreLine Downlight pozwalają bezpośrednio zastąpić konwencjonalne oprawy oświetleniowe, a ich atrakcyjny całkowity koszt posiadania (TCO) ułatwia klientom przejście na technologię LED. Te wbudowywane oprawy wewnętrzne typu downlight zapewniają równomierny rozsył światła do zastosowań w oświetleniu ogólnym i biurowym (URG 19). Zapewniają również natychmiastową oszczędność energii i mają znacznie dłuższą trwałość użytkową, co sprawia, że są one rozwiązaniem zarówno opłacalnym, jak i przyjaznym dla środowiska.

Wbudowywane oprawy typu downlight CoreLine DN142B są łatwe w montażu dzięki standardowym wymiarom wycięcia i szybkozłączkom. Dostępna jest również opcja Interact Ready z wbudowaną łącznością bezprzewodową, która może być używana z bramkami, czujnikami i oprogramowaniem Interact.

Korzyści

- Oszczędność energii i dłuższa trwałość w celu zmniejszenia ogólnych kosztów operacyjnych
- Wymiana „jeden do jednego” ułatwia przejście na oświetlenie LED
- Niski współczynnik olśnienia czyni tę oprawę odpowiednią do zastosowań biurowych

CoreLine Downlight gen5

Cechy

- Dostępne w wersjach z dwoma rozmiarami wycięcia (150 mm i 200 mm)
- Biały odbłyśnik typu downlight UGR 25
- Aluminiowy odbłyśnik typu downlight UGR 19
- Bardzo energooszczędna: do 120 lm/W
- Wybór temperatur barwowych: 3000 K i 4000 K
- Asortyment sterowników; DALI i łączność bezprzewodowa z obsługą InterAct
- Dostępne opcjonalne wersje oświetlenia awaryjnego
- Dostępne opcjonalne wersje IP54

Zastosowanie

- Biura
- Wewnętrzne obszary ogólne
- Recepcje i hole
- Sale konferencyjne
- Korytarze

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

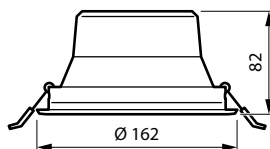
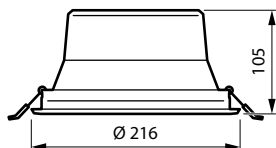
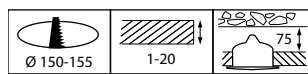
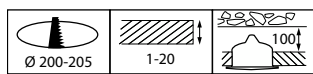
- Nie poddawać kabla i złącza DC działaniu nadmiernej siły; przed włączeniem zasilania upewnij się, że zacisk złącza jest zablokowany.

Wersje



CoreLine Downlight DN142B
Compact with UGR19

Rysunki techniczne



CoreLine Downlight gen5

Więcej o produkcie

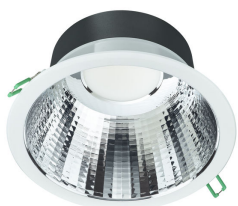
CoreLine Downlight DN142B
Compact with White Reflector
(WR)



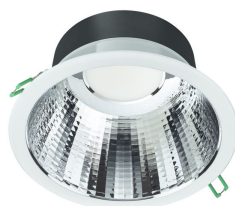
CoreLine Downlight DN142B
Compact with White Reflector
(WR)



CoreLine Downlight DN142B
Compact with UGR19



CoreLine Downlight DN142B
Compact with UGR19



Product Detail Photo Coreline



Product Detail Photo Coreline



CoreLine Downlight gen5

Informacje ogólne

W zestawie sterownik	Tak
Liczba sztuk osprzętu zasilającego	1 jednostka
Service Tag	Tak

Dane techniczne oświetlenia

Kąt rozsyłu źródła światła	- °
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	>80

Eksploatacja i połączenie elektryczne

Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa II
Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Nadaje się do losowego przełączania	Tak

Mechanika i korpus

Kolor Korpusu	Biel
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK02

Certyfikaty i zastosowania

Zakres temperatury otoczenia	Od -20°C do +40°C
Znak CE	Tak
Oznaczenie ENEC	-
Oznaczenie palności	Do bezpośredniego montażu na powierzchniach o normalnym poziomie palności
Test rozżarzoną drutem	Temperatura 650°C, czas 30 s
Wartość efektu stroboskopowego (SVM)	1

Informacje ogólne

Order Code	Full Product Name	Wymienne źródło światła
10887500	DN142B 10S/830 PSD-E WR	-
10888200	DN142B 10S/830 PSD-E WR IP54	-
10891200	DN142B 10S/840 PSD-E WR	-
10892900	DN142B 10S/840 PSD-E WR IP54	-
10903200	DN142B 10S/830 PSD-E WR ELB3	-
10905600	DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3	-
50305299	DN142B 10S/830 PSU-E WR	Nie
50304599	DN142B 10S/830 PSU-E WR IP54	Nie
50301499	DN142B 10S/840 PSU-E WR	Nie
50300799	DN142B 10S/840 PSU-E WR IP54	Nie
10897400	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19	-
10898100	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54	-
10901800	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19	-
10902500	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 IP54	-
10908700	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 ELB3	-
10910000	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 ELB3	-
10912400	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54	-
10914800	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 IP54	-
10916200	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	-
10918600	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	-
50295699	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19	Nie
50294999	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54	Nie
50291899	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19	Nie
50290199	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54	Nie
10889900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19	-
10890500	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 IP54	-
10893600	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19	-
10894300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 IP54	-
10904900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3	-
10906300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3	-
50303899	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19	Nie
50302199	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19 IP54	Nie
50299499	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19	Nie
50298799	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54	Nie
10895000	DN142B 20S/830 PSD-E WR	-
10896700	DN142B 20S/830 PSD-E WR IP54	-
10899800	DN142B 20S/840 PSD-E WR	-
10900100	DN142B 20S/840 PSD-E WR IP54	-
10907000	DN142B 20S/830 PSD-E WR ELB3	-
10909400	DN142B 20S/840 PSD-E WR ELB3	-
10911700	DN142B 20S/830 WIA-E WR IP54	-
10913100	DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54	-
10915500	DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54	-
10917900	DN142B 20S/840 WIA-E WR ELB3 IP54	-
50297099	DN142B 20S/830 PSU-E WR	Nie
50296399	DN142B 20S/830 PSU-E WR IP54	Nie
50293299	DN142B 20S/840 PSU-E WR	Nie
50292599	DN142B 20S/840 PSU-E WR IP54	Nie

Dane techniczne oświetlenia

CoreLine Downlight gen5

Order Code	Full Product Name	Skorelowana temperatura barwowa	Skuteczność świetlna (znamionowa)	Strumień	
		(Nom)	(Nom)	Świetlny	Typ optyki
10887500	DN142B 10S/830 PSD-E WR	3000 K	112 lm/W	1 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10888200	DN142B 10S/830 PSD-E WR IP54	3000 K	112 lm/W	1 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10891200	DN142B 10S/840 PSD-E WR	4000 K	112 lm/W	1 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10892900	DN142B 10S/840 PSD-E WR IP54	4000 K	112 lm/W	1 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10903200	DN142B 10S/830 PSD-E WR ELB3	3000 K	115 lm/W	1 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10905600	DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3	4000 K	115 lm/W	1 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
50305299	DN142B 10S/830 PSU-E WR	3000 K	120 lm/W	1 200 lm	-
50304599	DN142B 10S/830 PSU-E WR IP54	3000 K	120 lm/W	1 200 lm	-
50301499	DN142B 10S/840 PSU-E WR	4000 K	120 lm/W	1 200 lm	-
50300799	DN142B 10S/840 PSU-E WR IP54	4000 K	120 lm/W	1 200 lm	-
10897400	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19	3000 K	110 lm/W	2 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10898100	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54	3000 K	110 lm/W	2 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10901800	DN142B 20S/840	4000 K	110 lm/W	2 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy

Order Code	Full Product Name	Skorelowana temperatura barwowa	Skuteczność świetlna (znamionowa)	Strumień	
		(Nom)	(Nom)	Świetlny	Typ optyki
	PSD-E UGR19				
10902500	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 IP54	4000 K	110 lm/W	2 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10908700	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 ELB3	3000 K	113 lm/W	2 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10910000	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 ELB3	4000 K	113 lm/W	2 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10912400	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54	3000 K	111 lm/W	2 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10914800	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 IP54	4000 K	111 lm/W	2 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10916200	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	3000 K	111 lm/W	2 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10918600	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	4000 K	111 lm/W	2 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
50295699	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19	3000 K	120 lm/W	2 350 lm	-
50294999	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54	3000 K	120 lm/W	2 350 lm	-
50291899	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19	4000 K	120 lm/W	2 350 lm	-
50290199	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54	4000 K	120 lm/W	2 350 lm	-

CoreLine Downlight gen5

Order Code	Full Product Name	Skorelowana temperatura barwowa	Skuteczność świetlna (znamionowa)	Strumień	
		(Nom)	(Nom)	Świetlny	Typ optyki
10889900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19	3000 K	107 lm/W	1 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10890500	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 IP54	3000 K	107 lm/W	1 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10893600	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19	4000 K	107 lm/W	1 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10894300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 IP54	4000 K	107 lm/W	1 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10904900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3	3000 K	109 lm/W	1 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
10906300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3	4000 K	109 lm/W	1 000 lm	Odbłyśnik fasetonowy
50303899	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19	3000 K	120 lm/W	1 200 lm	-
50302199	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19 IP54	3000 K	120 lm/W	1 200 lm	-
50299499	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19	4000 K	120 lm/W	1 200 lm	-
50298799	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54	4000 K	120 lm/W	1 200 lm	-
10895000	DN142B 20S/830 PSD-E WR	3000 K	116 lm/W	2 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10896700	DN142B 20S/830	3000 K	116 lm/W	2 000 lm	Biały odbłyśnik

Order Code	Full Product Name	Skorelowana temperatura barwowa	Skuteczność świetlna (znamionowa)	Strumień	
		(Nom)	(Nom)	Świetlny	Typ optyki
	PSD-E WR IP54				perforowany bez rastra
10899800	DN142B 20S/840 PSD-E WR	4000 K	116 lm/W	2 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10900100	DN142B 20S/840 PSD-E WR IP54	4000 K	116 lm/W	2 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10907000	DN142B 20S/830 PSD-E WR ELB3	3000 K	119 lm/W	2 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10909400	DN142B 20S/840 PSD-E WR ELB3	4000 K	119 lm/W	2 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10911700	DN142B 20S/830 WIA-E WR IP54	3000 K	116 lm/W	2 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10913100	DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54	4000 K	117 lm/W	2 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10915500	DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54	3000 K	116 lm/W	2 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
10917900	DN142B 20S/840 WIA-E WR ELB3 IP54	4000 K	116 lm/W	2 000 lm	Biały odbłyśnik perforowany bez rastra
50297099	DN142B 20S/830 PSU-E WR	3000 K	120 lm/W	2 350 lm	-
50296399	DN142B 20S/830 PSU-E WR IP54	3000 K	120 lm/W	2 350 lm	-
50293299	DN142B 20S/840 PSU-E WR	4000 K	120 lm/W	2 350 lm	-
50292599	DN142B 20S/840 PSU-E WR IP54	4000 K	120 lm/W	2 350 lm	-

Eksplatacja i połączenie elektryczne

CoreLine Downlight gen5

Order Code	Full Product Name	Napięcie wejściowe	Zużycie energii
10887500	DN142B 10S/830 PSD-E WR	220 do 240 V	10,7 W
10888200	DN142B 10S/830 PSD-E WR IP54	220 do 240 V	10,7 W
10891200	DN142B 10S/840 PSD-E WR	220 do 240 V	10,7 W
10892900	DN142B 10S/840 PSD-E WR IP54	220 do 240 V	10,7 W
10903200	DN142B 10S/830 PSD-E WR ELB3	220 do 240 V	14,9 W
10905600	DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3	220 do 240 V	14,9 W
50305299	DN142B 10S/830 PSU-E WR	220-240 V	9,8 W
50304599	DN142B 10S/830 PSU-E WR IP54	220-240 V	9,8 W
50301499	DN142B 10S/840 PSU-E WR	220-240 V	9,8 W
50300799	DN142B 10S/840 PSU-E WR IP54	220-240 V	9,8 W
10897400	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19	220 do 240 V	20,5 W
10898100	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54	220 do 240 V	20,5 W
10901800	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19	220 do 240 V	20,5 W
10902500	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 IP54	220 do 240 V	20,5 W
10908700	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 ELB3	220 do 240 V	24,5 W
10910000	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 ELB3	220 do 240 V	24,5 W
10912400	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54	220 do 240 V	20,4 W
10914800	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 IP54	220 do 240 V	20,4 W
10916200	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	220 do 240 V	24,9 W
10918600	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	220 do 240 V	24,9 W
50295699	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19	220-240 V	19,2 W
50294999	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54	220-240 V	19,2 W
50291899	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19	220-240 V	19,2 W
50290199	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54	220-240 V	19,2 W

Order Code	Full Product Name	Napięcie wejściowe	Zużycie energii
10889900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19	220 do 240 V	10,7 W
10890500	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 IP54	220 do 240 V	10,7 W
10893600	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19	220 do 240 V	10,7 W
10894300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 IP54	220 do 240 V	10,7 W
10904900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3	220 do 240 V	14,9 W
10906300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3	220 do 240 V	14,9 W
50303899	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19	220-240 V	9,8 W
50302199	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19 IP54	220-240 V	9,8 W
50299499	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19	220-240 V	9,8 W
50298799	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54	220-240 V	9,8 W
10895000	DN142B 20S/830 PSD-E WR	220 do 240 V	20,5 W
10896700	DN142B 20S/830 PSD-E WR IP54	220 do 240 V	20,5 W
10899800	DN142B 20S/840 PSD-E WR	220 do 240 V	20,5 W
10900100	DN142B 20S/840 PSD-E WR IP54	220 do 240 V	20,5 W
10907000	DN142B 20S/830 PSD-E WR ELB3	220 do 240 V	24,5 W
10909400	DN142B 20S/840 PSD-E WR ELB3	220 do 240 V	24,5 W
10911700	DN142B 20S/830 WIA-E WR IP54	220 do 240 V	20,4 W
10913100	DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54	220 do 240 V	20,4 W
10915500	DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54	220 do 240 V	24,9 W
10917900	DN142B 20S/840 WIA-E WR ELB3 IP54	220 do 240 V	24,9 W
50297099	DN142B 20S/830 PSU-E WR	220-240 V	19,2 W
50296399	DN142B 20S/830 PSU-E WR IP54	220-240 V	19,2 W
50293299	DN142B 20S/840 PSU-E WR	220-240 V	19,2 W
50292599	DN142B 20S/840 PSU-E WR IP54	220-240 V	19,2 W

Układy sterowania i ściemnianie

Order Code	Full Product Name	Z możliwością przyciemniania	Maksymalny poziom przyciemniania
10887500	DN142B 10S/830 PSD-E WR	Tak	-
10888200	DN142B 10S/830 PSD-E WR IP54	Tak	-
10891200	DN142B 10S/840 PSD-E WR	Tak	-
10892900	DN142B 10S/840 PSD-E WR IP54	Tak	-
10903200	DN142B 10S/830 PSD-E WR ELB3	Tak	-
10905600	DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3	Tak	-
50305299	DN142B 10S/830 PSU-E WR	Nie	Nie dotyczy
50304599	DN142B 10S/830 PSU-E WR IP54	Nie	Nie dotyczy
50301499	DN142B 10S/840 PSU-E WR	Nie	Nie dotyczy
50300799	DN142B 10S/840 PSU-E WR IP54	Nie	Nie dotyczy
10897400	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19	Tak	-

Order Code	Full Product Name	Z możliwością przyciemniania	Maksymalny poziom przyciemniania
10898100	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54	Tak	-
10901800	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19	Tak	-
10902500	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 IP54	Tak	-
10908700	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 ELB3	Tak	-
10910000	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 ELB3	Tak	-
10912400	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54	Tak	-
10914800	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 IP54	Tak	-
10916200	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	Tak	-
10918600	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	Tak	-
50295699	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19	Nie	Nie dotyczy

CoreLine Downlight gen5

Order Code	Full Product Name	Z możliwością przyciemniania	Maksymalny poziom przyciemniania
50294999	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54	Nie	Nie dotyczy
50291899	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19	Nie	Nie dotyczy
50290199	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54	Nie	Nie dotyczy
10889900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19	Tak	-
10890500	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 IP54	Tak	-
10893600	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19	Tak	-
10894300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 IP54	Tak	-
10904900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3	Tak	-
10906300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3	Tak	-
50303899	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19	Nie	Nie dotyczy
50302199	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19 IP54	Nie	Nie dotyczy
50299499	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19	Nie	Nie dotyczy
50298799	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54	Nie	Nie dotyczy
10895000	DN142B 20S/830 PSD-E WR	Tak	-
10896700	DN142B 20S/830 PSD-E WR IP54	Tak	-

Order Code	Full Product Name	Z możliwością przyciemniania	Maksymalny poziom przyciemniania
10899800	DN142B 20S/840 PSD-E WR	Tak	-
10900100	DN142B 20S/840 PSD-E WR IP54	Tak	-
10907000	DN142B 20S/830 PSD-E WR ELB3	Tak	-
10909400	DN142B 20S/840 PSD-E WR ELB3	Tak	-
10911700	DN142B 20S/830 WIA-E WR IP54	Tak	-
10913100	DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54	Tak	-
10915500	DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54	Tak	-
10917900	DN142B 20S/840 WIA-E WR ELB3 IP54	Tak	-
50297099	DN142B 20S/830 PSU-E WR	Nie	Nie dotyczy
50296399	DN142B 20S/830 PSU-E WR IP54	Nie	Nie dotyczy
50293299	DN142B 20S/840 PSU-E WR	Nie	Nie dotyczy
50292599	DN142B 20S/840 PSU-E WR IP54	Nie	Nie dotyczy

Mechanika i korpus

Order Code	Full Product Name	Kod stopnia ochrony
10887500	DN142B 10S/830 PSD-E WR	IP20
10888200	DN142B 10S/830 PSD-E WR IP54	IP20/54
10891200	DN142B 10S/840 PSD-E WR	IP20
10892900	DN142B 10S/840 PSD-E WR IP54	IP20/54
10903200	DN142B 10S/830 PSD-E WR ELB3	IP20
10905600	DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3	IP20
50305299	DN142B 10S/830 PSU-E WR	IP20
50304599	DN142B 10S/830 PSU-E WR IP54	IP20/54
50301499	DN142B 10S/840 PSU-E WR	IP20
50300799	DN142B 10S/840 PSU-E WR IP54	IP20/54
10897400	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19	IP20
10898100	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54	IP20/54
10901800	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19	IP20
10902500	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 IP54	IP20/54
10908700	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 ELB3	IP20
10910000	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 ELB3	IP20
10912400	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54	IP20/54
10914800	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 IP54	IP20/54
10916200	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	IP20/54
10918600	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	IP20/54
50295699	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19	IP20
50294999	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54	IP20/54

Order Code	Full Product Name	Kod stopnia ochrony
50291899	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19	IP20
50290199	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54	IP20/54
10889900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19	IP20
10890500	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 IP54	IP20/54
10893600	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19	IP20
10894300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 IP54	IP20/54
10904900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3	IP20
10906300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3	IP20
50303899	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19	IP20
50302199	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19 IP54	IP20/54
50299499	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19	IP20
50298799	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54	IP20/54
10895000	DN142B 20S/830 PSD-E WR	IP20
10896700	DN142B 20S/830 PSD-E WR IP54	IP20/54
10899800	DN142B 20S/840 PSD-E WR	IP20
10900100	DN142B 20S/840 PSD-E WR IP54	IP20/54
10907000	DN142B 20S/830 PSD-E WR ELB3	IP20
10909400	DN142B 20S/840 PSD-E WR ELB3	IP20
10911700	DN142B 20S/830 WIA-E WR IP54	IP20/54
10913100	DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54	IP20/54
10915500	DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54	IP20/54
10917900	DN142B 20S/840 WIA-E WR ELB3 IP54	IP20/54

CoreLine Downlight gen5

Order Code	Full Product Name	Kod stopnia ochrony
50297099	DN142B 20S/830 PSU-E WR	IP20
50296399	DN142B 20S/830 PSU-E WR IP54	IP20/54

Order Code	Full Product Name	Kod stopnia ochrony
50293299	DN142B 20S/840 PSU-E WR	IP20
50292599	DN142B 20S/840 PSU-E WR IP54	IP20/54

Praca w trybie awaryjnym

Order Code	Full Product Name	Centralne oświetlenie awaryjne	Oświetlenie awaryjne	Znamionowy czas działania oświetlenia awaryjnego (przy pełnym naładowaniu)
10887500	DN142B 10S/830 PSD-E WR	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10888200	DN142B 10S/830 PSD-E WR IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10891200	DN142B 10S/840 PSD-E WR	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10892900	DN142B 10S/840 PSD-E WR IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10903200	DN142B 10S/830 PSD-E WR ELB3	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h
10905600	DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h
50305299	DN142B 10S/830 PSU-E WR	-	-	-
50304599	DN142B 10S/830 PSU-E WR IP54	-	-	-

Order Code	Full Product Name	Centralne oświetlenie awaryjne	Oświetlenie awaryjne	Znamionowy czas działania oświetlenia awaryjnego (przy pełnym naładowaniu)
50301499	DN142B 10S/840 PSU-E WR	-	-	-
50300799	DN142B 10S/840 PSU-E WR IP54	-	-	-
10897400	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10898100	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10901800	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10902500	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10908700	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 ELB3	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h
10910000	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 ELB3	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h

CoreLine Downlight gen5

Order Code	Full Product Name	Centralne oświetlenie awaryjne	Oświetlenie awaryjne	Znamionowy czas działania oświetlenia awaryjnego (przy pełnym naładowaniu)	Order Code	Full Product Name	Centralne oświetlenie awaryjne	Oświetlenie awaryjne	Znamionowy czas działania oświetlenia awaryjnego (przy pełnym naładowaniu)
10912400	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-	10893600	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10914800	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-	10894300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10916200	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h	10904900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h
10918600	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h	10906300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h
50295699	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19	-	-	-	50303899	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19	-	-	-
50294999	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54	-	-	-	50302199	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19 IP54	-	-	-
50291899	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19	-	-	-	50299499	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19	-	-	-
50290199	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54	-	-	-	50298799	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54	-	-	-
10889900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-	10895000	DN142B 20S/830 PSD-E WR	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10890500	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-	10896700	DN142B 20S/830 PSD-E WR IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-

CoreLine Downlight gen5

Order Code	Full Product Name	Centralne oświetlenie awaryjne	Oświetlenie awaryjne	Znamionowy czas działania oświetlenia awaryjnego (przy pełnym naładowaniu)	Order Code	Full Product Name	Centralne oświetlenie awaryjne	Oświetlenie awaryjne	Znamionowy czas działania oświetlenia awaryjnego (przy pełnym naładowaniu)
10899800	DN142B 20S/840 PSD-E WR	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-				zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	
10900100	DN142B 20S/840 PSD-E WR IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-	10913100	DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez zastosowanie akcesorium zgodnego zestawu akumulatora)	-
10907000	DN142B 20S/830 PSD-E WR ELB3	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h	10915500	DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h
10909400	DN142B 20S/840 PSD-E WR ELB3	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h	10917900	DN142B 20S/840 WIA-E WR ELB3 IP54	Nie	Oświetlenie awaryjne o czasie działania 3 godziny w wersji podstawowej	3 h
10911700	DN142B 20S/830 WIA-E WR IP54	Nie	Zgodność z oświetleniem awaryjnym (zapewniona poprzez	-	50297099	DN142B 20S/830 PSU-E WR	-	-	-
					50296399	DN142B 20S/830 PSU-E WR IP54	-	-	-
					50293299	DN142B 20S/840 PSU-E WR	-	-	-
					50292599	DN142B 20S/840 PSU-E WR IP54	-	-	-

Certyfikaty i zastosowania

Order Code	Full Product Name	Wartość migotania (PstLM)	Order Code	Full Product Name	Wartość migotania (PstLM)
10887500	DN142B 10S/830 PSD-E WR	-	10914800	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 IP54	-
10888200	DN142B 10S/830 PSD-E WR IP54	-	10916200	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	-
10891200	DN142B 10S/840 PSD-E WR	-	10918600	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	-
10892900	DN142B 10S/840 PSD-E WR IP54	-	50295699	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19	0,5
10903200	DN142B 10S/830 PSD-E WR ELB3	-	50294999	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54	0,5
10905600	DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3	-	50291899	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19	0,5
50305299	DN142B 10S/830 PSU-E WR	0,5	50290199	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54	0,5
50304599	DN142B 10S/830 PSU-E WR IP54	0,5	10889900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19	-
50301499	DN142B 10S/840 PSU-E WR	0,5	10890500	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 IP54	-
50300799	DN142B 10S/840 PSU-E WR IP54	0,5	10893600	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19	-
10897400	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19	-	10894300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 IP54	-
10898100	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54	-	10904900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3	-
10901800	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19	-	10906300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3	-
10902500	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 IP54	-	50303899	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19	0,5
10908700	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 ELB3	-	50302199	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19 IP54	0,5
10910000	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 ELB3	-	50299499	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19	0,5
10912400	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54	-	50298799	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54	0,5

CoreLine Downlight gen5

Order Code	Full Product Name	Wartość migotania (PstLM)
10895000	DN142B 20S/830 PSD-E WR	-
10896700	DN142B 20S/830 PSD-E WR IP54	-
10899800	DN142B 20S/840 PSD-E WR	-
10900100	DN142B 20S/840 PSD-E WR IP54	-
10907000	DN142B 20S/830 PSD-E WR ELB3	-
10909400	DN142B 20S/840 PSD-E WR ELB3	-
10911700	DN142B 20S/830 WIA-E WR IP54	-

Order Code	Full Product Name	Wartość migotania (PstLM)
10913100	DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54	-
10915500	DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54	-
10917900	DN142B 20S/840 WIA-E WR ELB3 IP54	-
50297099	DN142B 20S/830 PSU-E WR	0,5
50296399	DN142B 20S/830 PSU-E WR IP54	0,5
50293299	DN142B 20S/840 PSU-E WR	0,5
50292599	DN142B 20S/840 PSU-E WR IP54	0,5

Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC)

Order Code	Full Product Name	Początkowa chromatyczność	Tolerancja strumienia świetlnego
10887500	DN142B 10S/830 PSD-E WR	(0.432,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10888200	DN142B 10S/830 PSD-E WR IP54	(0.435,0.405) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10891200	DN142B 10S/840 PSD-E WR	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10892900	DN142B 10S/840 PSD-E WR IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10903200	DN142B 10S/830 PSD-E WR ELB3	(0.435,0.405) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10905600	DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
50305299	DN142B 10S/830 PSU-E WR	(0.432,0.404) SDCM \leq 5	+/-10%
50304599	DN142B 10S/830 PSU-E WR IP54	(0.435,0.405) SDCM \leq 5	+/-10%
50301499	DN142B 10S/840 PSU-E WR	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	+/-10%
50300799	DN142B 10S/840 PSU-E WR IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	+/-10%
10897400	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10898100	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10901800	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10902500	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10908700	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 ELB3	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10910000	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 ELB3	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10912400	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10914800	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10916200	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10918600	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
50295699	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	+/-10%
50294999	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	+/-10%

Order Code	Full Product Name	Początkowa chromatyczność	Tolerancja strumienia świetlnego
50291899	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	+/-10%
50290199	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	+/-10%
10889900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19	(0.432,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10890500	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 IP54	(0.435,0.405) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10893600	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10894300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10904900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3	(0.435,0.405) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10906300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
50303899	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	+/-10%
50302199	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19 IP54	(0.435,0.405) SDCM \leq 5	+/-10%
50299499	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	+/-10%
50298799	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	+/-10%
10895000	DN142B 20S/830 PSD-E WR	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10896700	DN142B 20S/830 PSD-E WR IP54	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10899800	DN142B 20S/840 PSD-E WR	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10900100	DN142B 20S/840 PSD-E WR IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10907000	DN142B 20S/830 PSD-E WR ELB3	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10909400	DN142B 20S/840 PSD-E WR ELB3	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10911700	DN142B 20S/830 WIA-E WR IP54	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10913100	DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10915500	DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	-10% / +10%
10917900	DN142B 20S/840 WIA-E WR ELB3 IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	-10% / +10%
50297099	DN142B 20S/830 PSU-E WR	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	+/-10%

CoreLine Downlight gen5

Order Code	Full Product Name	Początkowa chromaticzność	Tolerancja strumienia świetlnego
50296399	DN142B 20S/830 PSU-E WR IP54	(0.435,0.404) SDCM \leq 5	+/-10%
50293299	DN142B 20S/840 PSU-E WR	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	+/-10%

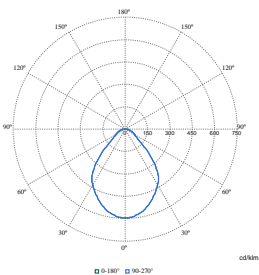
Order Code	Full Product Name	Początkowa chromaticzność	Tolerancja strumienia świetlnego
50292599	DN142B 20S/840 PSU-E WR IP54	(0.380,0.377) SDCM \leq 5	+/-10%

Dane techniczne produktu

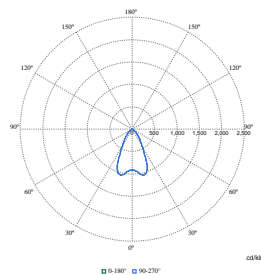
Order Code	Full Product Name	Rodzina produktów
10887500	DN142B 10S/830 PSD-E WR	DN142B
10888200	DN142B 10S/830 PSD-E WR IP54	DN142B
10891200	DN142B 10S/840 PSD-E WR	DN142B
10892900	DN142B 10S/840 PSD-E WR IP54	DN142B
10903200	DN142B 10S/830 PSD-E WR ELB3	DN142B
10905600	DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3	DN142B
50305299	DN142B 10S/830 PSU-E WR	-
50304599	DN142B 10S/830 PSU-E WR IP54	-
50301499	DN142B 10S/840 PSU-E WR	-
50300799	DN142B 10S/840 PSU-E WR IP54	-
10897400	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19	DN142B
10898100	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54	DN142B
10901800	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19	DN142B
10902500	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 IP54	DN142B
10908700	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 ELB3	DN142B
10910000	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 ELB3	DN142B
10912400	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54	DN142B
10914800	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 IP54	DN142B
10916200	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	DN142B
10918600	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	DN142B
50295699	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19	-
50294999	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54	-
50291899	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19	-
50290199	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54	-

Order Code	Full Product Name	Rodzina produktów
10889900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19	DN142B
10890500	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 IP54	DN142B
10893600	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19	DN142B
10894300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 IP54	DN142B
10904900	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3	DN142B
10906300	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3	DN142B
50303899	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19	-
50302199	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19 IP54	-
50299499	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19	-
50298799	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54	-
10895000	DN142B 20S/830 PSD-E WR	DN142B
10896700	DN142B 20S/830 PSD-E WR IP54	DN142B
10899800	DN142B 20S/840 PSD-E WR	DN142B
10900100	DN142B 20S/840 PSD-E WR IP54	DN142B
10907000	DN142B 20S/830 PSD-E WR ELB3	DN142B
10909400	DN142B 20S/840 PSD-E WR ELB3	DN142B
10911700	DN142B 20S/830 WIA-E WR IP54	DN142B
10913100	DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54	DN142B
10915500	DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54	DN142B
10917900	DN142B 20S/840 WIA-E WR ELB3 IP54	DN142B
50297099	DN142B 20S/830 PSU-E WR	-
50296399	DN142B 20S/830 PSU-E WR IP54	-
50293299	DN142B 20S/840 PSU-E WR	-
50292599	DN142B 20S/840 PSU-E WR IP54	-

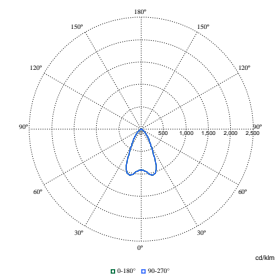
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103586



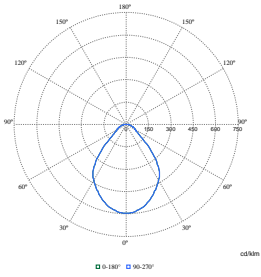
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103618



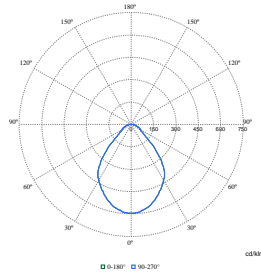
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103597

CoreLine Downlight gen5

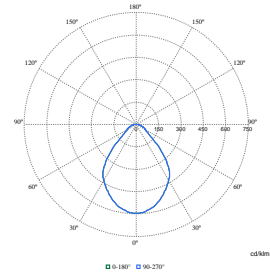
Polar Wide Diagrams



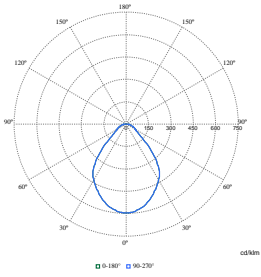
Polar Normal (separate) - DN142BI -
910505103605



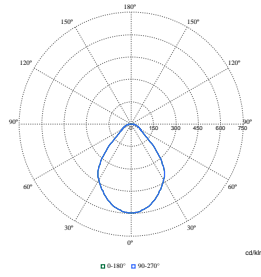
Polar Normal (separate) - DN142BI -
910505103603



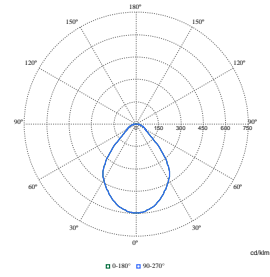
Polar Normal (separate) - DN142BI -
910505103591



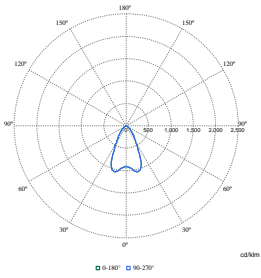
Polar Normal (separate) - DN142BI -
910505103607



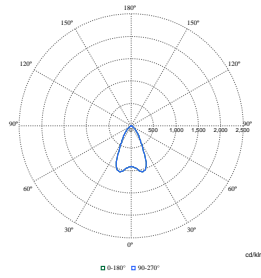
Polar Normal (separate) - DN142BI -
910505103615



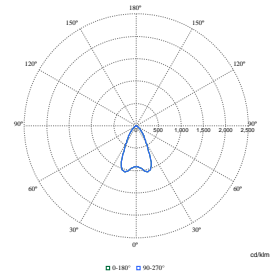
Polar Normal (separate) - DN142BI -
910505103611



Polar Normal (separate) - DN142BI -
910505103596



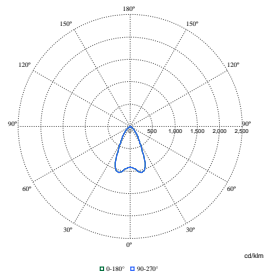
Polar Normal (separate) - DN142BI -
910505103616



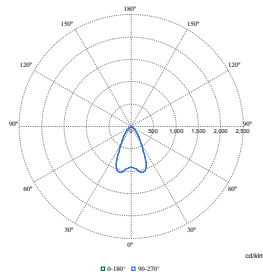
Polar Normal (separate) - DN142BI -
910505103612

CoreLine Downlight gen5

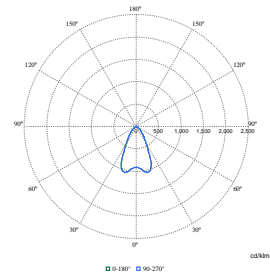
Polar Wide Diagrams



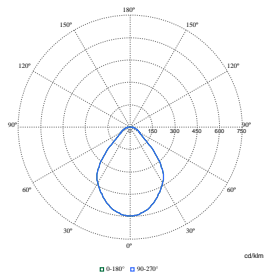
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103601



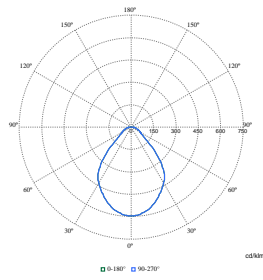
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103589



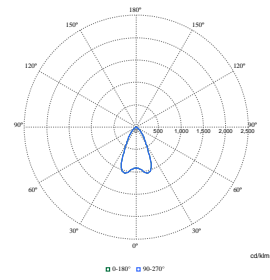
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103604



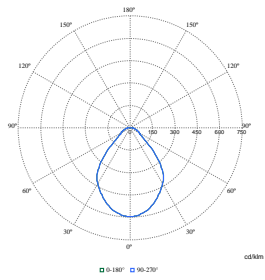
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103590



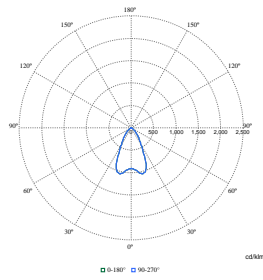
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103595



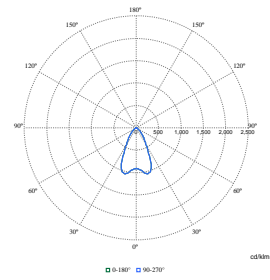
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103593



Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103613



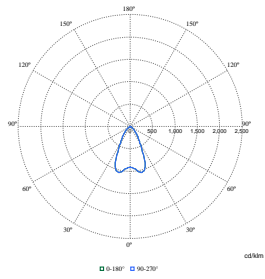
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103592



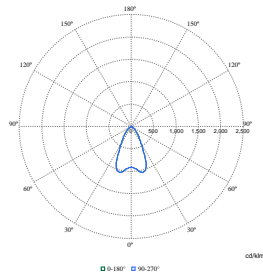
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103602

CoreLine Downlight gen5

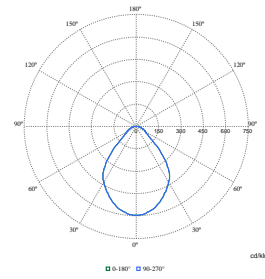
Polar Wide Diagrams



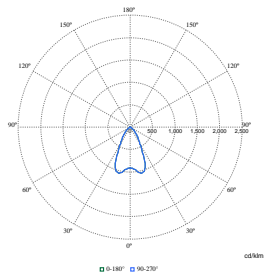
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103614



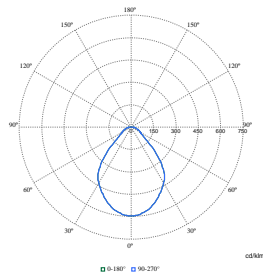
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103608



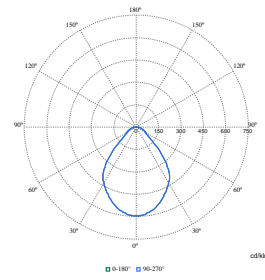
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103594



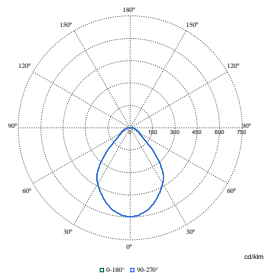
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103610



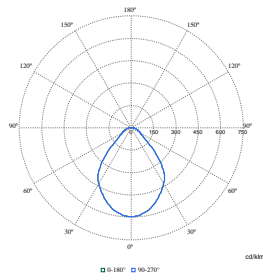
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103599



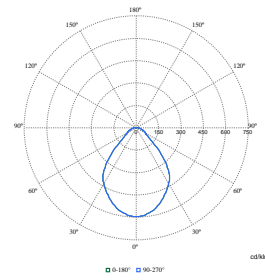
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103587



Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103609



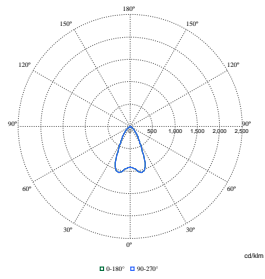
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103598



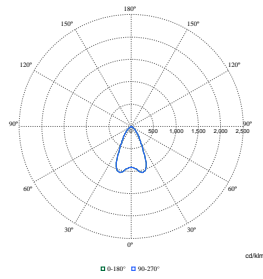
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103617

CoreLine Downlight gen5

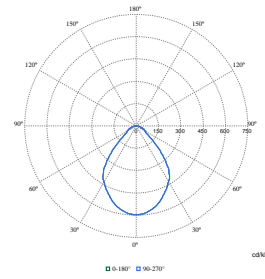
Polar Wide Diagrams



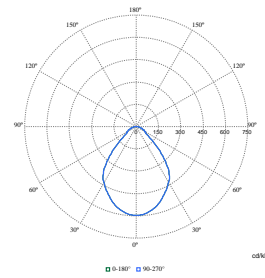
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103606



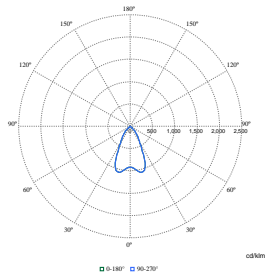
Polar Normal (separate) - DN142BI - 910505103588



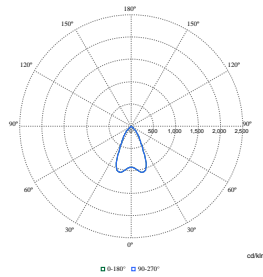
Polar Normal (separate) - 911401551032



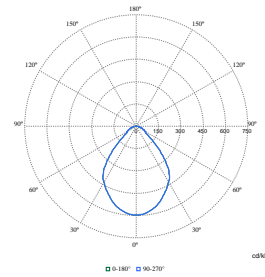
Polar Normal (separate) - 911401551132



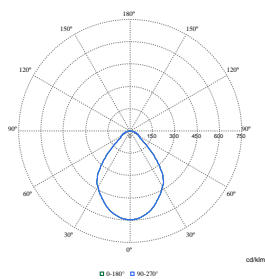
Polar Normal (separate) - 911401551232



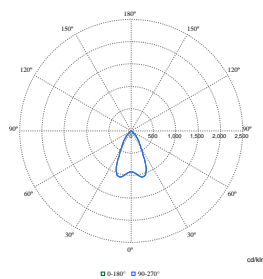
Polar Normal (separate) - 911401551332



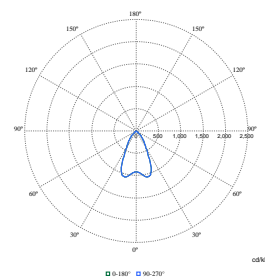
Polar Normal (separate) - 911401551432



Polar Normal (separate) - 911401551532



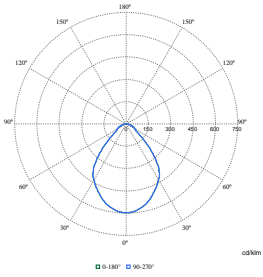
Polar Normal (separate) - 911401551732



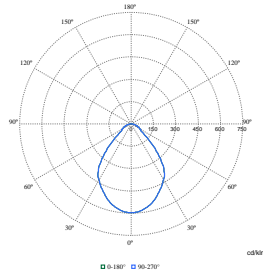
Polar Normal (separate) - 911401551632

CoreLine Downlight gen5

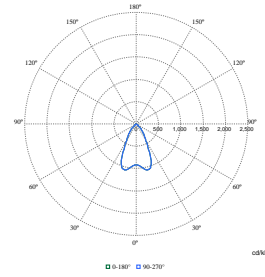
Polar Wide Diagrams



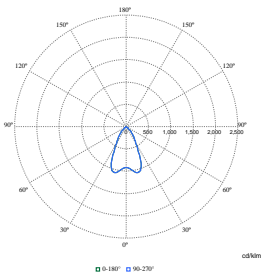
Polar Normal (separate) - 911401551832



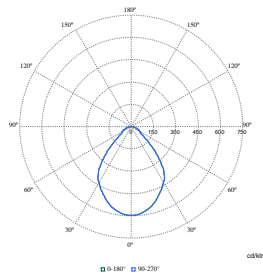
Polar Normal (separate) - 911401551932



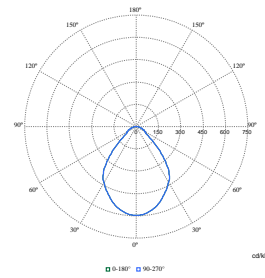
Polar Normal (separate) - 911401552032



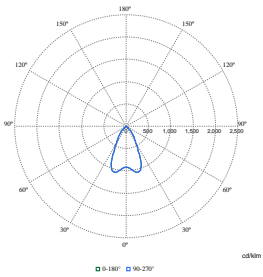
Polar Normal (separate) - 911401552132



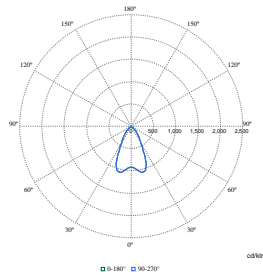
Polar Normal (separate) - 911401552232



Polar Normal (separate) - 911401552332



Polar Normal (separate) - 911401552432



Polar Normal (separate) - 911401552532

