

ClearFlood gen2 – rozwiązanie o optymalnym całkowitym koszcie użytkowania (TCO) do terenów ogólnych i obiektów sportowo-rekreacyjnych

Nowa generacja gamy Clearflood oferuje wyjątkowo niski całkowity koszt użytkowania projektu. Seria obejmuje 3 rozmiary (BVP655, BVP656, BVP657) z różnymi opcjami wykończenia i serwisowania i bazuje na module świetlnym flagowego oświetlenia projektorowego przeznaczonego do obiektów sportowych i dużych obszarów. Ten moduł świetlny został zoptymalizowany pod kątem zastosowań sportowych, a także do wykorzystania na dużych obszarach, takich jak centra logistyczne, parkingi zewnętrzne i powierzchnie magazynowe. Nowatorskie podejście projektowe pozwala na dostępność opcji podłączania, takich jak gniazdo SR, w pełni zintegrowane z obudową oświetlenia projektorowego, oraz czujnik wielofunkcyjny na wysięgniku. Oferta produktów jest kompatybilna z systemami Interact.

Korzyści

- Zoptymalizowany całkowity koszt posiadania dzięki dobremu zrównoważeniu początkowej inwestycji i kosztów operacyjnych
- Kompatybilny z systemami Interact
- Wybierz poziom serwisowalności i wykończenie
- Trwała, solidna konstrukcja

Applications

- Hale i imprezy sportowe
- Lotniska
- Zakłady produkcyjne
- Magazyny
- Porty

Wersje

Cechy

- Seria oferuje specjalny moduł świetlny i optykę dostosowaną do obiektów sportowych i dużych obszarów
- 3 różne rozmiary (BVP655, BVP656, BVP657)
- CCT dostępne od 2700K do 5700K
- Klasa elektryczna I i II
- IP66, IK08
- Opcje serwisowania: otwarcie bez użycia narzędzi lub szkło nieruchome
- Opcje wykończenia: surowe, standardowe, ochrona morska (MSP), ochrona basenu (SPO)
- Opcje łączności: gniazda SR, węzeł OLC i opcje wieloczułnikowe



Clearflood gen2 large -
BVP657

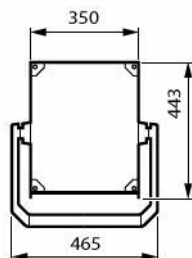


Clearflood gen2 medium -
BVP656

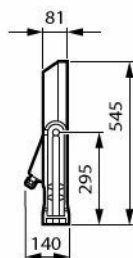


Clearflood gen2 small -
BVP655

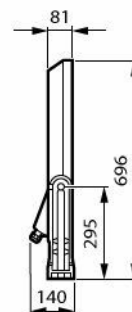
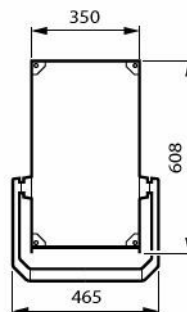
Rysunki techniczne

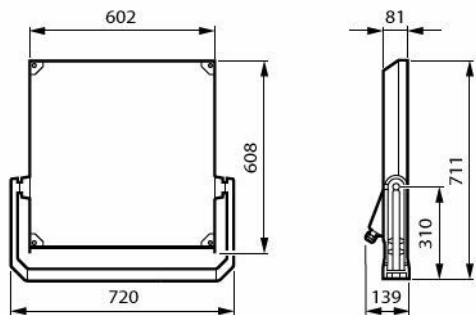


BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WB ALU



BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-NWB ALU





BVP657 LED930-4S/740 PSU DW10 ALU

Więcej o produkcie

Opening without tool



Fixed glass



Combo SR node and OSB sensor



SR socket on bracket



SR node on housing



Informacje ogólne

W zestawie sterownik	Tak
Service Tag	Tak

Dane techniczne oświetlenia

Sprawność świetlna w górę	0
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4000 K
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	70
Barwa źródła światła	740 neutralna biel
Typ optyki zewnętrznej	Asymetryczna

Eksploatacja i połączenie elektryczne

Ochrona przeciwprzepięciowa (wspólna/różnicowa)	6/8 kV
---	--------

Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania	Nie
------------------------------	-----

Mechanika i korpus

Kolor Korpusu	Aluminium
Kod stopnia ochrony	IP66 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK08 [5 J ochrona przed wandalami]
Standardowy kąt nachylenia przy montażu bezpośrednio na słupie	-
Standardowy kąt nachylenia przy montażu na wysięgniku	-
Typ klosza	Szyba przezroczysta

Certyfikaty i zastosowania

Oznaczenie palności	-
Znak CE	Tak

Informacje ogólne

Order Code	Full Product Name	Kod rodziny lamp	Liczba sztuk osprzętu zasilającego
79626300	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	LED930	3 jednostki
79627000	BVP657 LED930-4S/740 PSU A55-MB ALU	LED930	3 jednostki
79628700	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-VWB ALU	LED930	3 jednostki
79629400	BVP657 LED930-4S/740 PSU A35-MB ALU	LED930	3 jednostki
79630000	BVP657 LED930-4S/740 PSU DW10 ALU	LED930	3 jednostki
79631700	BVP657 LED930-4S/740 PSU DW30 ALU	LED930	3 jednostki
79632400	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-NWB ALU	LED930	3 jednostki

Order Code	Full Product Name	Kod rodziny lamp	Liczba sztuk osprzętu zasilającego
79619500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	LED600	2 jednostki
79620100	BVP656 LED600-4S/740 PSU A55-MB ALU	LED600	2 jednostki
79621800	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-VWB ALU	LED600	2 jednostki
79622500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A35-MB ALU	LED600	2 jednostki
79623200	BVP656 LED600-4S/740 PSU DW10 ALU	LED600	2 jednostki
79624900	BVP656 LED600-4S/740 PSU DW30 ALU	LED600	2 jednostki
79625600	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-NWB ALU	LED600	2 jednostki
79612600	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WB ALU	LED300	1 jednostka
79613300	BVP655 LED300-4S/740 PSU A55-MB ALU	LED300	1 jednostka
79614000	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-VWB ALU	LED300	1 jednostka
79615700	BVP655 LED300-4S/740 PSU A35-MB ALU	LED300	1 jednostka
79616400	BVP655 LED300-4S/740 PSU DW10 ALU	LED300	1 jednostka
79617100	BVP655 LED300-4S/740 PSU DW30 ALU	LED300	1 jednostka
79618800	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WNB ALU	LED300	1 jednostka

Dane techniczne oświetlenia

Order Code	Full Product Name	Strumień Świetlny	Kąt rozsyłu światła oprawy oświetleniowej
79626300	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	70 450 lm	5° - 13° x 128°
79627000	BVP657 LED930-4S/740 PSU A55-MB ALU	76 900 lm	5° - 17° x 97°
79628700	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-VWB ALU	73 580 lm	5° - 16° x 149°
79629400	BVP657 LED930-4S/740 PSU A35-MB ALU	78 980 lm	6° - 21° x 99°
79630000	BVP657 LED930-4S/740 PSU DW10 ALU	78 539 lm	26° - 22° x 147°
79631700	BVP657 LED930-4S/740 PSU DW30 ALU	78 863 lm	35° - 17° x 122°
79632400	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-NWB ALU	71 680 lm	6° - 14° x 122°
79619500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	45 630 lm	5° - 13° x 128°
79620100	BVP656 LED600-4S/740 PSU A55-MB ALU	49 810 lm	5° - 17° x 97°
79621800	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-VWB ALU	47 660 lm	5° - 16° x 149°
79622500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A35-MB ALU	51 160 lm	6° - 21° x 99°
79623200	BVP656 LED600-4S/740 PSU DW10 ALU	50 490 lm	26° - 22° x 147°
79624900	BVP656 LED600-4S/740 PSU DW30 ALU	50 699 lm	35° - 17° x 122°
79625600	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-NWB ALU	46 430 lm	6° - 14° x 122°
79612600	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WB ALU	23 100 lm	5° - 13° x 128°
79613300	BVP655 LED300-4S/740 PSU A55-MB ALU	25 220 lm	5° - 17° x 97°
79614000	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-VWB ALU	24 130 lm	5° - 16° x 149°
79615700	BVP655 LED300-4S/740 PSU A35-MB ALU	25 900 lm	6° - 21° x 99°
79616400	BVP655 LED300-4S/740 PSU DW10 ALU	25 488 lm	26° - 22° x 147°
79617100	BVP655 LED300-4S/740 PSU DW30 ALU	25 431 lm	35° - 17° x 122°
79618800	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WNB ALU	23 510 lm	6° - 14° x 122°

Eksplatacja i połączenie elektryczne

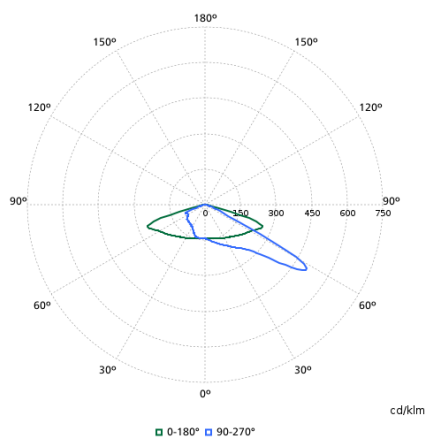
Order Code	Full Product Name	Zużycie energii
79626300	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	530 W
79627000	BVP657 LED930-4S/740 PSU A55-MB ALU	530 W
79628700	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-VWB ALU	530 W
79629400	BVP657 LED930-4S/740 PSU A35-MB ALU	530 W
79630000	BVP657 LED930-4S/740 PSU DW10 ALU	530 W
79631700	BVP657 LED930-4S/740 PSU DW30 ALU	530 W
79632400	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-NWB ALU	530 W
79619500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	341 W
79620100	BVP656 LED600-4S/740 PSU A55-MB ALU	341 W
79621800	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-VWB ALU	341 W
79622500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A35-MB ALU	341 W
79623200	BVP656 LED600-4S/740 PSU DW10 ALU	341 W
79624900	BVP656 LED600-4S/740 PSU DW30 ALU	341 W
79625600	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-NWB ALU	341 W
79612600	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WB ALU	172 W
79613300	BVP655 LED300-4S/740 PSU A55-MB ALU	172 W
79614000	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-VWB ALU	172 W
79615700	BVP655 LED300-4S/740 PSU A35-MB ALU	172 W
79616400	BVP655 LED300-4S/740 PSU DW10 ALU	172 W
79617100	BVP655 LED300-4S/740 PSU DW30 ALU	172 W
79618800	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WNB ALU	172 W

Dane techniczne produktu

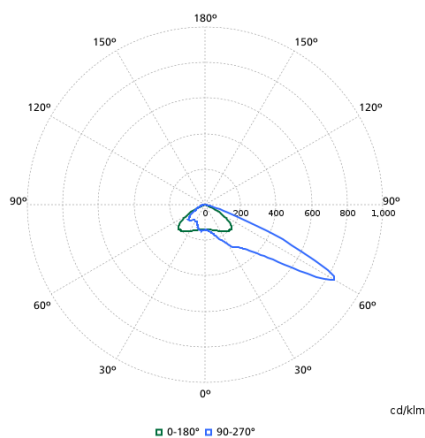
Order Code	Full Product Name	Rodzina produktów
79626300	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	BVP657
79627000	BVP657 LED930-4S/740 PSU A55-MB ALU	BVP657
79628700	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-VWB ALU	BVP657
79629400	BVP657 LED930-4S/740 PSU A35-MB ALU	BVP657
79630000	BVP657 LED930-4S/740 PSU DW10 ALU	BVP657
79631700	BVP657 LED930-4S/740 PSU DW30 ALU	BVP657
79632400	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-NWB ALU	BVP657
79619500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	BVP656
79620100	BVP656 LED600-4S/740 PSU A55-MB ALU	BVP656
79621800	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-VWB ALU	BVP656
79622500	BVP656 LED600-4S/740 PSU A35-MB ALU	BVP656
79623200	BVP656 LED600-4S/740 PSU DW10 ALU	BVP656
79624900	BVP656 LED600-4S/740 PSU DW30 ALU	BVP656

Order Code	Full Product Name	Rodzina produktów
79625600	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-NWB ALU	BVP656
79612600	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WB ALU	BVP655
79613300	BVP655 LED300-4S/740 PSU A55-MB ALU	BVP655
79614000	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-VWB ALU	BVP655
79615700	BVP655 LED300-4S/740 PSU A35-MB ALU	BVP655
79616400	BVP655 LED300-4S/740 PSU DW10 ALU	BVP655
79617100	BVP655 LED300-4S/740 PSU DW30 ALU	BVP655
79618800	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-WNB ALU	BVP655

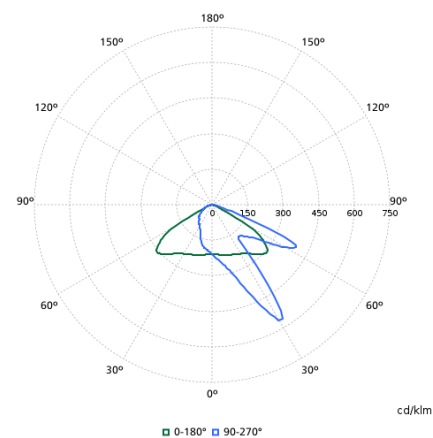
Polar normal diagrams



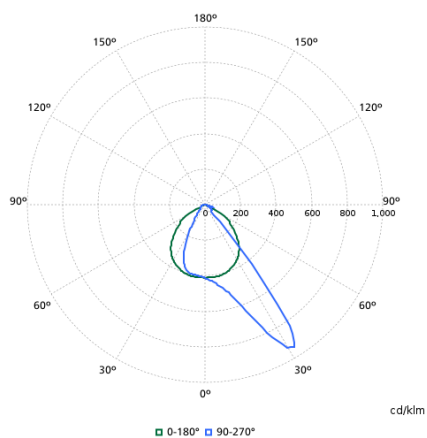
BVP656I - 912300060560



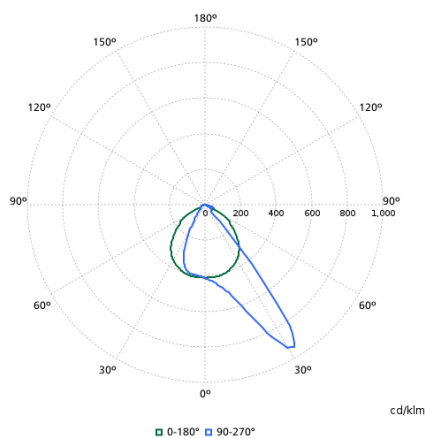
BVP656I - 912300060564



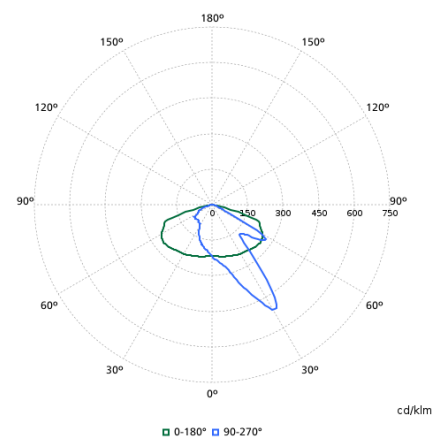
BVP655I - 912300060556



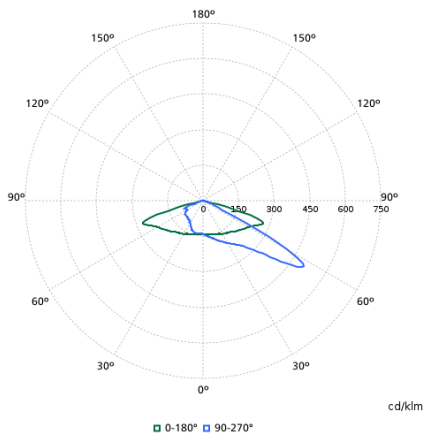
BVP656I - 912300060561



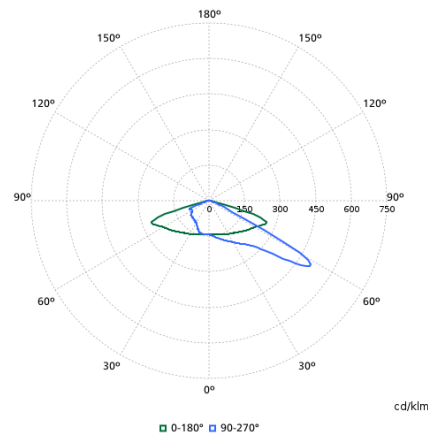
BVP655I - 912300060554



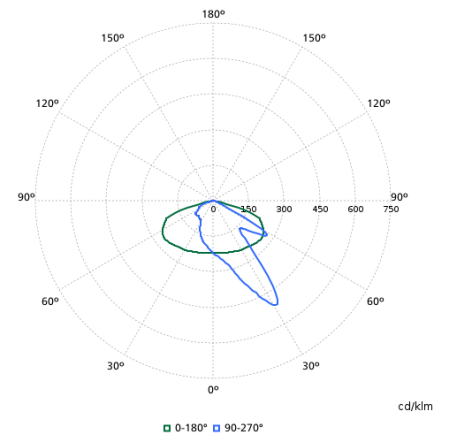
BVP655I - 912300060555



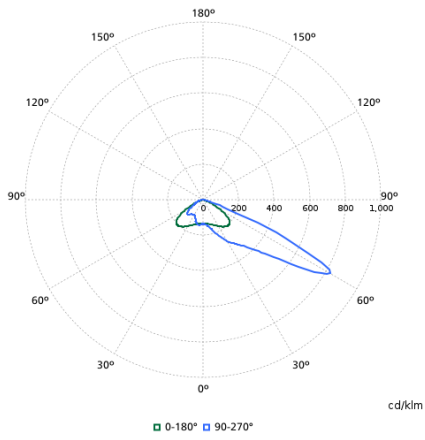
BVP655I - 912300060553



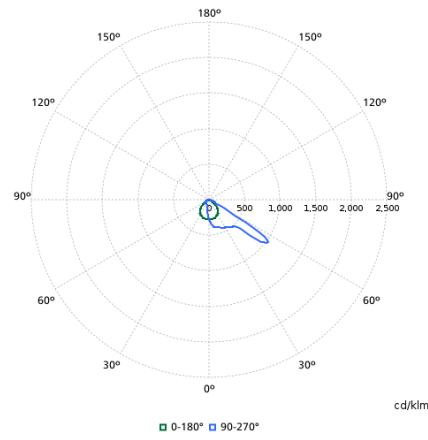
BVP657I - 912300060567



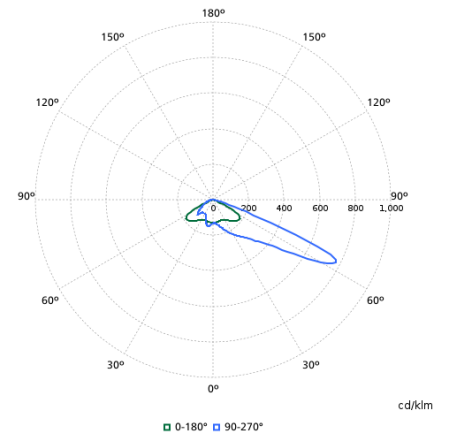
BVP657I - 912300060569



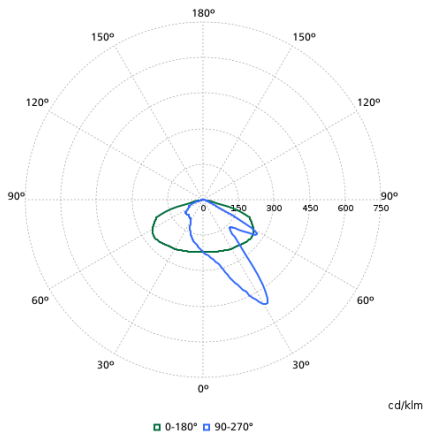
BVP655I - 912300060557



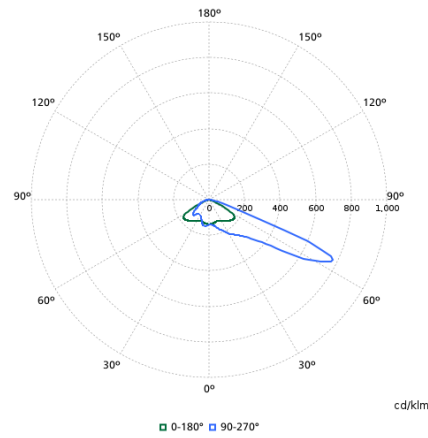
BVP657I - 912300060566



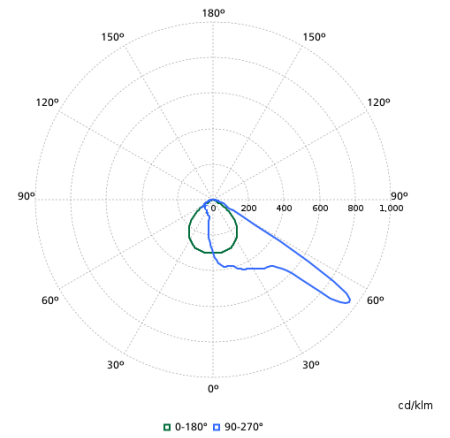
BVP655I - 912300060551



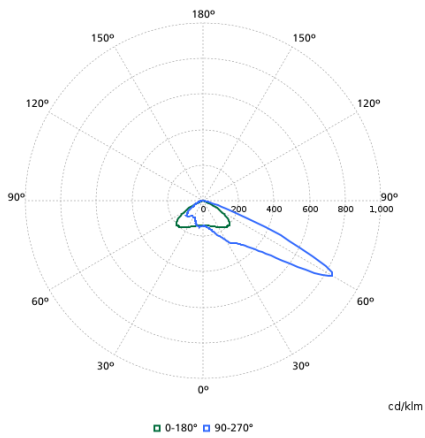
BVP656I - 912300060562



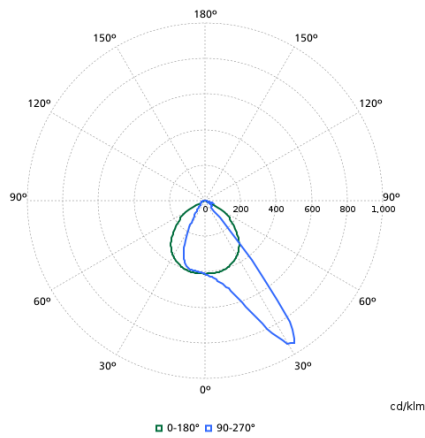
BVP656I - 912300060558



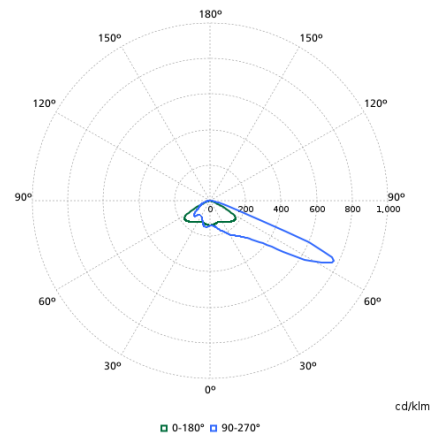
BVP655I - 912300060552



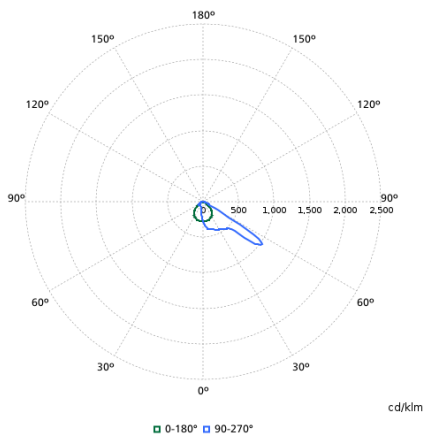
BVP657I - 912300060571



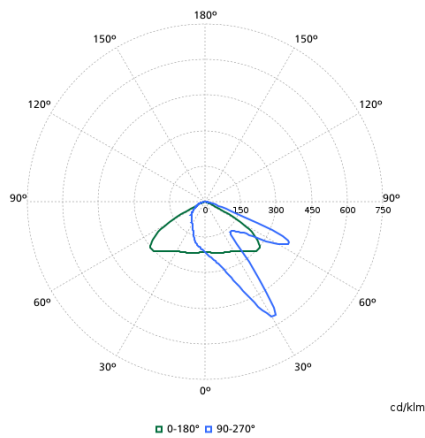
BVP657I - 912300060568



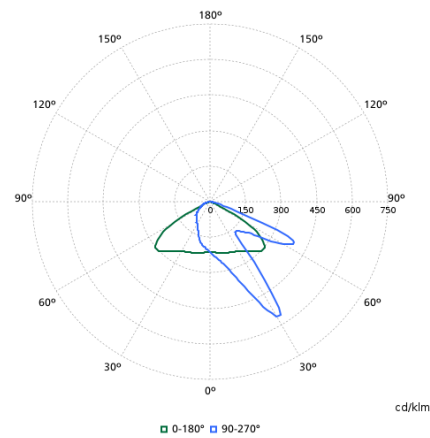
BVP657I - 912300060565



BVP656I - 912300060559



BVP656I - 912300060563



BVP657I - 912300060570