



## TownGuide Performer

BDP100













## TownGuide Performer – flexibilní a moderní design pro všechny způsoby použití

Řada svítidel TownGuide Performer se skládá ze šesti rozpoznatelných, ale moderních tvarů: Flat Cone, Bowl, Classic Cone, Classic T, T a Tzero. U každého svítidla je možné zvolit čirý (PCC), průsvitný (PCTR), nebo matný (PCF) kryt (kromě varianty Tzero, která je dostupná pouze s čirým krytem). Díky široké škále světelných toků, neutrálně bílým nebo teple bílým LED světelným zdrojům a řadě specializované optiky pro nižší montážní výšky je snadné vybrat verzi, která nejlépe vyhovuje specifickým požadavkům vašeho projektu. To vše v kombinaci s dlouhou životností 100 000 provozních hodin. Kromě toho nabízí TownGuide Performer řadu možností ovládání, díky nimž se toto svítidlo může stát nedílnou součástí inteligentních programů na snižování spotřeby energie. Patří k nim samostatné ovládání stmívání LumiStep, DynaDimmer a LineSwitch

a skupinové ovládání Coded Mains nebo také bezproblémové dálkové spojení se softwarem pro správu osvětlení Interact. Instalace je snadná. Díky bajonetovému konektoru s integrovanou průchodkou umístěnou v hrdle není nutné svítidlo pro instalaci otvírat. Aplikace Signify Service tag nabízí přímý přístup ke všem relevantním datům, což zajišťuje snadnou údržbu. Vynaložili jsme veškeré úsilí, abychom celkové náklady na vlastnictví (TCO) svítidla učinili co nejatraktivnějšími. A protože TownGuide Performer je specializované LED svítidlo kompatibilní s různými řídicími systémy, dosahuje ve srovnání s konvenčním osvětlením značných úspor nákladů na energii a údržbu.

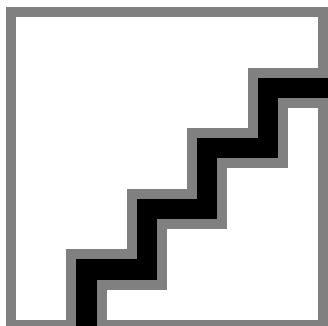
## Výhody

- Výběr světelných zdrojů LED, barev světla (2700 K, 3000 K, 4000 K) a optiky
- Významná úspora energie a uhlíku ve srovnání s HPL rtuťovými, SON-T a PL-L kompaktními zářivkami (až 80 % s CLO nebo možností stmívání)
- Minimální celkové provozní náklady
- Dlouhá životnost: 100 000 hodin od L80 do L98 (podle konfigurace a barvy světla)
- Snadná montáž: není potřeba otvírat svítidlo pomocí bajonetového pišťalového spoje

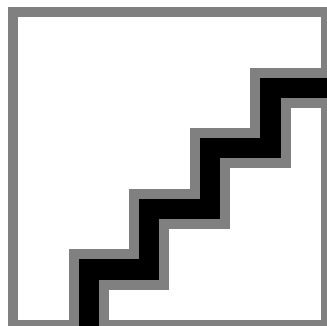
## Applications

- Obytné čtvrti: rezidenční ulice, stezky pro cyklisty a chodce, kruhové objezdy, náměstí, parky a hřiště, parkoviště
- Centra měst: vedlejší ulice, náměstí, parky a hřiště, stezky pro cyklisty a chodce, parkoviště, kruhové objezdy, nákupní a pěší zóny

## Versions



TownGuide

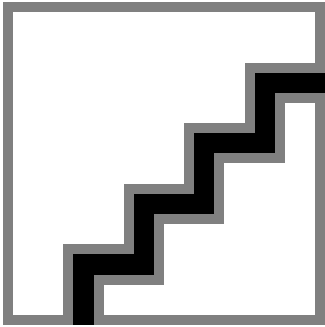


TownGuide

- Velké prostory a doprava: průmyslové oblasti, parkoviště, čerpací stanice, letiště, přístavy, prostory veřejné dopravy
- Sportoviště: parkoviště, propojující pěší stezky

## Vlastnosti

- Šest designů, které ladí s okolním prostředím a zkrášlují je
- Nová montáž nebo výměna jednotlivých kusů
- Optimalizovaný světelný tok (1200 až 12 000 lm)
- Tři druhy povrchové úpravy krytu: čirá (nejvyšší výkon), matná (jemné atmosférické světlo), průsvitná (vyšší vizuální komfort)
- Pětiletá standardní záruka, prodloužené záruky nebo služby během životního cyklu k dispozici
- Servisní štítek pro snadnou montáž a údržbu



TownGuide

OPPR BDP100i 0001



OPPR BDP100i 0003

BDP101 TownGuide Performer Bowl, frosted



OPPR BDP100i 0005

BDP102 TownGuide Performer Classic cone, clear



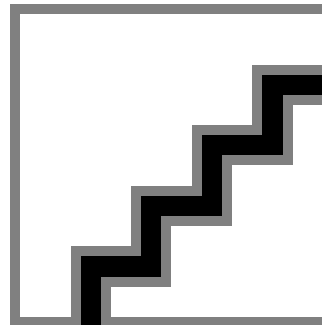
OPPR BDP100i 0011

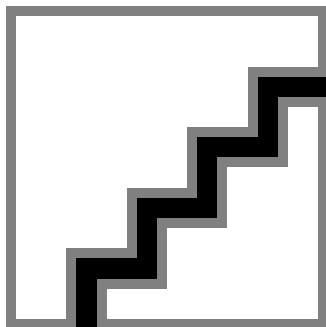
OPPR BDP100i 0015



BDP104 TownGuide Performer T, clear

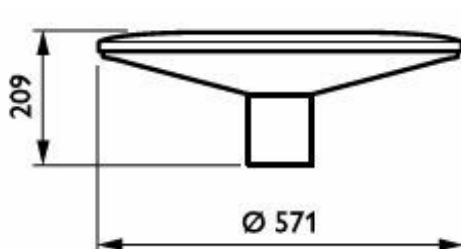
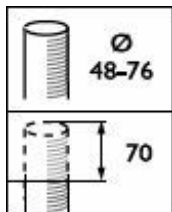
TownGuide



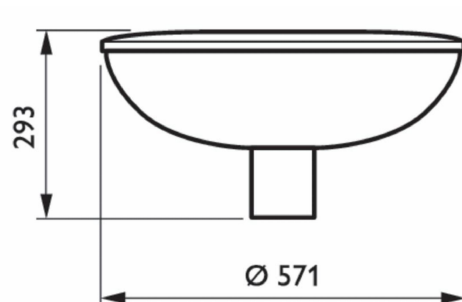
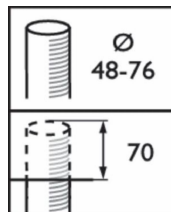


TownGuide

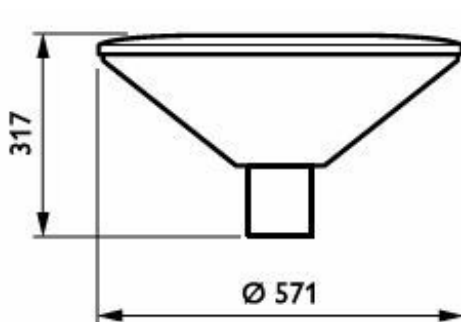
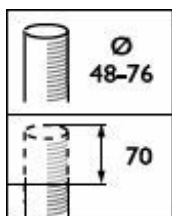
## Rozměrové výkresy



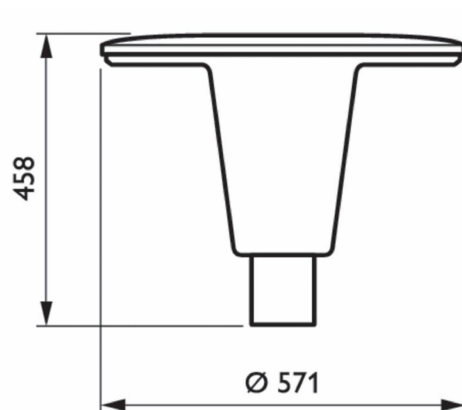
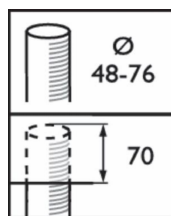
BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P



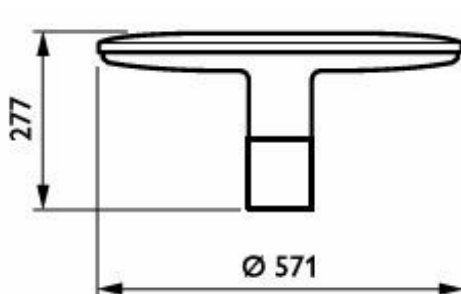
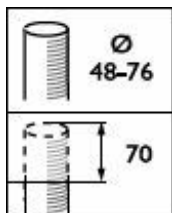
BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6



BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6



BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P



BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P

## Detaily o výrobku



OPDP\_BDP100i\_0011-  
Detail photo



OPDP\_BDP100i\_0001-  
Detail photo



OPDP\_BDP100i\_0003-  
Detail photo



OPDP\_BDP100i\_0007-  
Detail photo



OPDP\_BDP100i\_0009-  
Detail photo



TownGuide\_Performer-  
BDP100\_105-DPP.TIF

### Obecné informace

Vyměnitelný světelný zdroj	Ano
Počet předřadňkových jednotek	1 jednotka
Včetně předřadníku	Ano
Servisní štítek	Ano

### Mechanické a materiály

Kód ochrany proti vniknutí	IP66 [Ochrana proti proniknutí prachu, ochrana proti tryskající vodě]
Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK10 [20 J odolná vůči vandalismu]
Standardní úhel sklonu v případě montáže na vršek sloupku	0°
Standardní úhel sklonu při montáži s bočním vstupem	-

## Certifikace a použití

Test žhavým drátem	Teplota 650 °C, doba 5 s
Značka hořlavosti	-
Značka CE	Ano

## Životnost (podle IEC)

Poruchovost předřadníku po 5000 hod provozu.	0,5 %
----------------------------------------------	-------

## Obecné informace

Order Code	Full Product Name	Kód řady svítidel
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	LED40
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	LED50
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	LED35
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	LED120
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	LED40
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	LED60
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	LED20
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	LED60
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	LED60
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	LED40
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	LED60
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	LED60
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	LED20
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	LED50
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	LED30
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	LED30
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	LED60
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	LED50
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	LED100
37308800	BDP100 LED40/740 DS PCC GR DDF27 62P	LED40
90973600	BDP100 LED50/740 II DW PCC GR 62P	LED50
90974300	BDP100 LED70/740 II DW PCC GR 62P	LED70
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	LED50
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	LED70
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	LED50
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	LED60
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	LED60

Order Code	Full Product Name	Kód řady svítidel
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	LED40
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	LED40
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	LED60
91067100	BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	LED20
91068800	BDP102 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	LED30
91069500	BDP102 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	LED35
91070100	BDP102 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	LED50
91071800	BDP102 LED70/830 DW PCF SI CLO 62P	LED70
32056300	BDP102 LED35/830 II DW PCF SI LS-8 62P	LED35
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	LED70

## Světelně technické

Order Code	Full Product Name	Podíl světelného toku vyzařovaného nad vodorovnou rovinu	Světelný tok	Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	Index podání barev (CRI)	Počet světelných zdrojů	Barva světelného zdroje	Divergence světelného paprsku svítidla	Typ optiky, exteriéry
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	3	3 320 lm	4000 K	70	-	740 neutrální bílá	75°	Symetrické vyzařování
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	3	2 208 lm	3000 K	80	6	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	4	1 716 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	4	4 800 lm	3000 K	80	8	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	3	2 888 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	53° x 71°	Střední vyzařování
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	3	4 500 lm	4000 K	70	4	740 neutrální bílá	75°	Symetrické vyzařování
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	3	1 160 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	15	2 300 lm	3000 K	80	8	830 teplá bílá	75°	Symetrické vyzařování
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	3	4 424 lm	3000 K	80	8	830 teplá bílá	53° x 71°	Střední vyzařování
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	3	3 116 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	3	4 680 lm	4000 K	70	4	740 neutrální bílá	50° x 70°	Široké vyzařování

Order Code	Full Product Name	Podíl světelného toku vyzařovaného nad vodorovnou rovinu	Světelný tok	Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	Index podání barev (CRI)	Počet světelných zdrojů	Barva světelného zdroje	Divergence světelného paprsku svítidla	Typ optiky, exteriéry
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	10	3 360 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	75°	Symetrické vyzařování
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	4	1 060 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	4	2 346 lm	3000 K	80	6	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	3	2 204 lm	4000 K	70	4	740 neutrální bílá	53° x 71°	Střední vyzařování
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	3	2 291 lm	4000 K	70	4	740 neutrální bílá	32° x 29°	Úzké vyzařování
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	3	3 240 lm	4000 K	70	4	840 neutrální bílá	75°	Symetrické vyzařování
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	3	2 576 lm	3000 K	80	6	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	3	4 240 lm	3000 K	80	6	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
37308800	BDP100 LED40/740 DS PCC GR DDF27 62P	3	3 080 lm	4000 K	70	-	740 neutrální bílá	75°	Symetrické vyzařování
90973600	BDP100 LED50/740 II DW PCC GR 62P	3	3 750 lm	4000 K	70	-	740 neutrální bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
90974300	BDP100 LED70/740 II DW PCC GR 62P	3	5 250 lm	4000 K	70	-	740 neutrální bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	3	3 800 lm	3000 K	80	-	830 teplá bílá	75°	Symetrické vyzařování
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	3	3 780 lm	3000 K	80	-	830 teplá bílá	75°	Symetrické vyzařování
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	10	1 900 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	75°	Symetrické vyzařování
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	3	4 740 lm	4000 K	70	4	740 neutrální bílá	75°	Symetrické vyzařování
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	10	3 360 lm	4000 K	70	4	740 neutrální bílá	75°	Symetrické vyzařování
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	3	3 160 lm	3000 K	80	3	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	3	3 280 lm	3000 K	80	3	830 teplá bílá	75°	Symetrické vyzařování
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	3	4 740 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	75°	Symetrické vyzařování
91067100	BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	10	1 200 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování

Order Code	Full Product Name	Podíl světelného toku vyzařovaného nad vodorovnou rovinu	Světelný tok	Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	Index podání barev (CRI)	Počet světelných zdrojů	Barva světelného zdroje	Divergence světelného paprsku svítidla	Typ optiky, exteriéry
91068800	BDP102 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	10	1 740 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
91069500	BDP102 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	10	1 947 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
91070100	BDP102 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	10	2 714 lm	3000 K	80	6	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
91071800	BDP102 LED70/830 DW PCF SI CLO 62P	10	3 584 lm	3000 K	80	8	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
32056300	BDP102 LED35/830 II DW PCF SI LS-8 62P	10	1 995 lm	3000 K	80	4	830 teplá bílá	50° x 70°	Široké vyzařování
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	3	4 900 lm	4000 K	70	8	740 neutrální bílá	39° x 96°	Široké vyzařování, obytné oblasti

## Provozní a elektrické

Order Code	Full Product Name	Spotřeba energie	Přepětová ochrana (společná/rozdílová)
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	27,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	40 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	27 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	92 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	32,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	39 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	15,8 W	Úroveň přepětové ochrany do 4 kV v diferenciálním režimu a 4 kV v běžném režimu
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	40 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	46,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	32,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	39 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu

Order Code	Full Product Name	Spotřeba energie	Přepětová ochrana (společná/rozdílová)
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	47 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	15,8 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	40 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	19,6 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	19,6 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	39 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	40 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	74 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
37308800	BDP100 LED40/740 DS PCC GR DDF27 62P	27,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90973600	BDP100 LED50/740 II DW PCC GR 62P	34 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90974300	BDP100 LED70/740 II DW PCC GR 62P	45,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	41 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	56 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	32,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	39 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	39 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	32,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	32,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	47 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91067100	BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	15,8 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91068800	BDP102 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	23,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91069500	BDP102 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	27 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91070100	BDP102 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	40 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91071800	BDP102 LED70/830 DW PCF SI CLO 62P	54 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu

Order Code	Full Product Name	Spotřeba energie	Přepětová ochrana (společná/rozdílová)
32056300	BDP102 LED35/830 II DW PCF SI LS-8 62P	27,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	45,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu

## Řízení a stmívání

Order Code	Full Product Name	Stmívatelné	Maximální úroveň ztlumení
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	Ne	Není k dispozici
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	Ano	50%
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	Ano	50%
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	Ano	50%
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	Ano	50%
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	Ano	50%
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	Ano	50%
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
37308800	BDP100 LED40/740 DS PCC GR DDF27 62P	Ano	50%
90973600	BDP100 LED50/740 II DW PCC GR 62P	Ne	Není k dispozici
90974300	BDP100 LED70/740 II DW PCC GR 62P	Ne	Není k dispozici
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	Ne	Není k dispozici
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	Ne	Není k dispozici
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	Ano	50%
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91067100	BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91068800	BDP102 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91069500	BDP102 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici

Order Code	Full Product Name	Stmívatelné	Maximální úroveň ztlumení
91070100	BDP102 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91071800	BDP102 LED70/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
32056300	BDP102 LED35/830 II DW PCF SI LS-8 62P	Ano	50%
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	Ano	0 % (digitální)

## Mechanické a materiály

Order Code	Full Product Name	Barva těla	Typ optického krytu
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	Šedá	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
37308800	BDP100 LED40/740 DS PCC GR DDF27 62P	Šedá	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
90973600	BDP100 LED50/740 II DW PCC GR 62P	Šedá	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
90974300	BDP100 LED70/740 II DW PCC GR 62P	Šedá	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	Šedá	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	Šedá	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, čiré
91067100	BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné

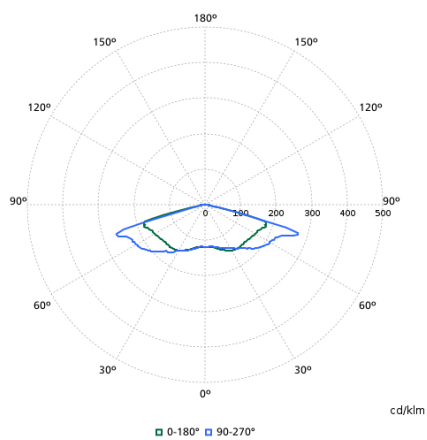
Order Code	Full Product Name	Barva těla	Typ optického krytu
91068800	BDP102 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
91069500	BDP102 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
91070100	BDP102 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
91071800	BDP102 LED70/830 DW PCF SI CLO 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
32056300	BDP102 LED35/830 II DW PCF SI LS-8 62P	Stříbrná	Polykarbonátová miska/kryt, mléčné
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	Šedá	Polykarbonátová miska/kryt, čiré

## Označení a balení

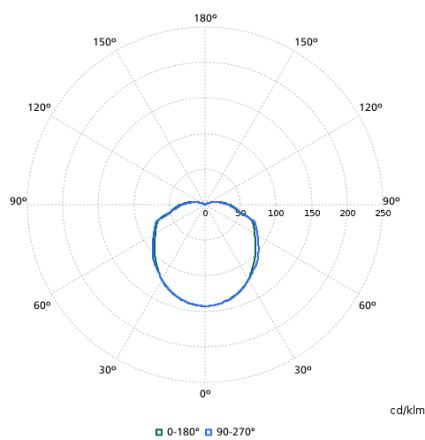
Order Code	Full Product Name	Kód produktové řady
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	BDP101
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP104
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP103
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP103
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	BDP100
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP100
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP100
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	BDP101
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	BDP101
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	BDP102
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP102
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP102
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP103
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP103
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	BDP104
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	BDP100
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP100
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP100
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP100
37308800	BDP100 LED40/740 DS PCC GR DDF27 62P	BDP100
90973600	BDP100 LED50/740 II DW PCC GR 62P	BDP100
90974300	BDP100 LED70/740 II DW PCC GR 62P	BDP100
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	BDP100
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	BDP100
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	BDP102
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP102
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP102
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP102
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP102

Order Code	Full Product Name	Kód produktové řady
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP102
91067100	BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP102
91068800	BDP102 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP102
91069500	BDP102 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP102
91070100	BDP102 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP102
91071800	BDP102 LED70/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP102
32056300	BDP102 LED35/830 II DW PCF SI LS-8 62P	BDP102
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	BDP102

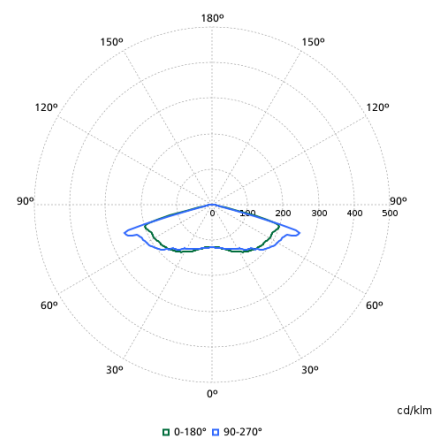
## Polar normal diagrams



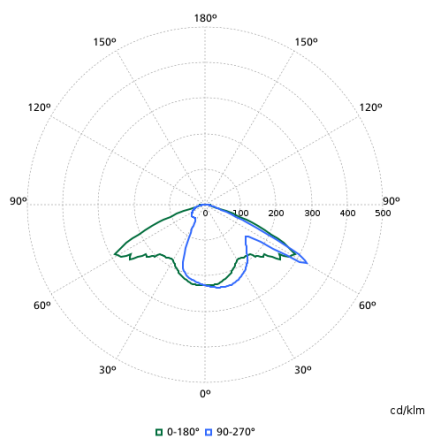
BDP1001 - 910500991064



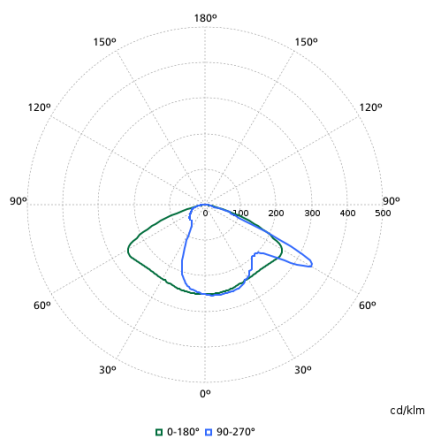
BDP1001 - 910500991104



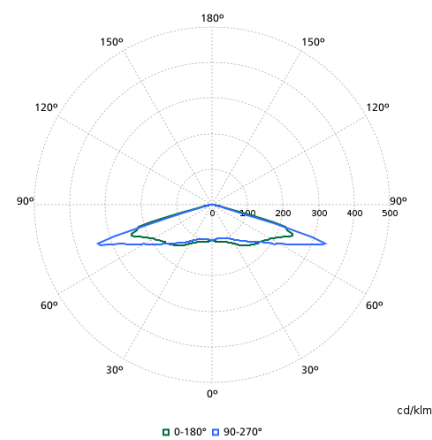
BDP1001 - 910500991062



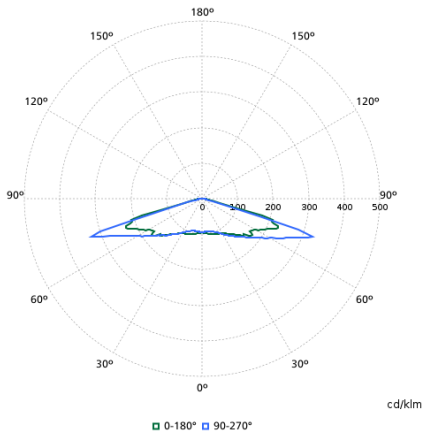
BDP1001 - 910500991082



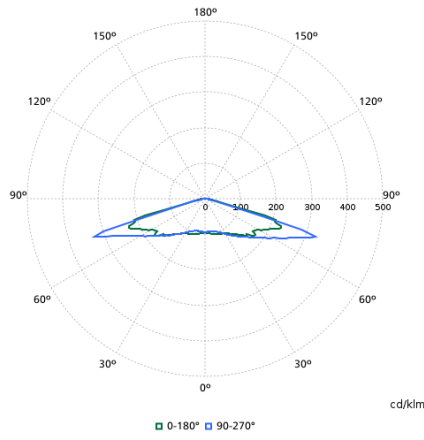
BDP1001 - 910500991057



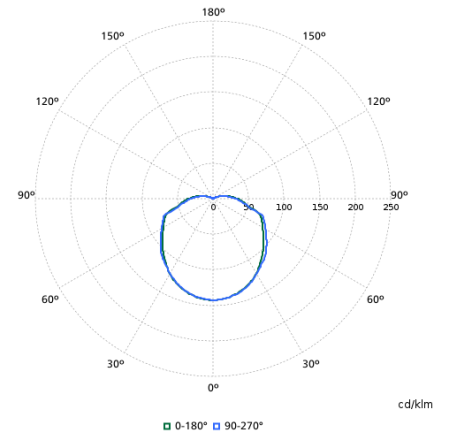
BDP1001 - 910500991098



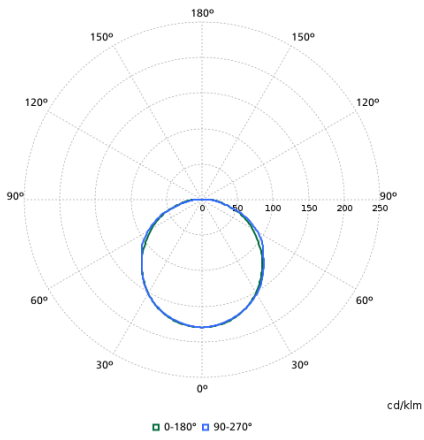
BDP100I - 910500991101



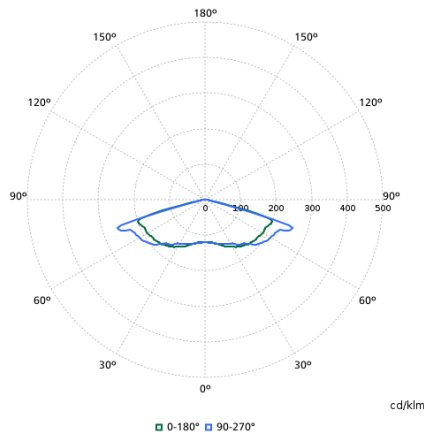
BDP100I - 910500991088



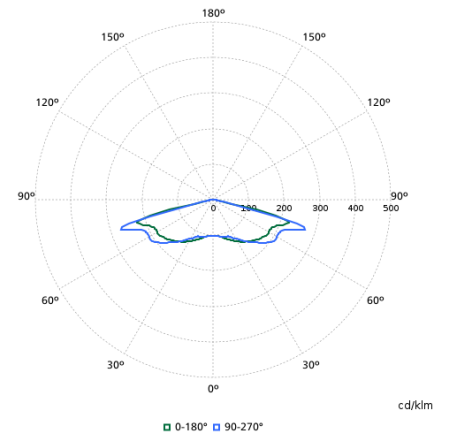
BDP100I - 910500991091



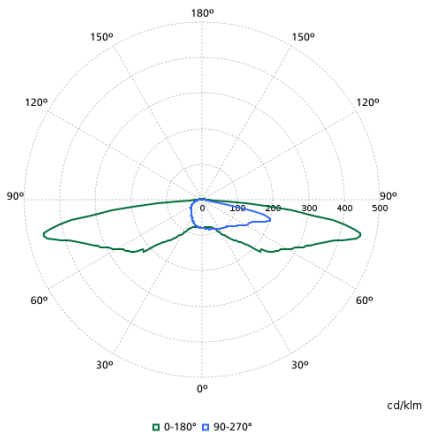
BDP100I - 910500991067



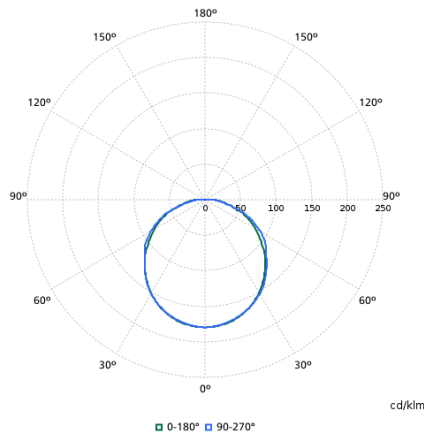
BDP100I - 910500991075



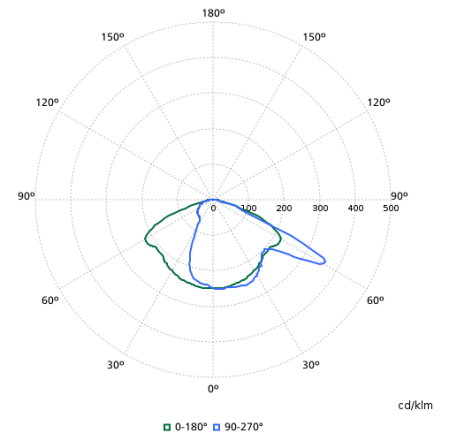
BDP100I - 910925866304



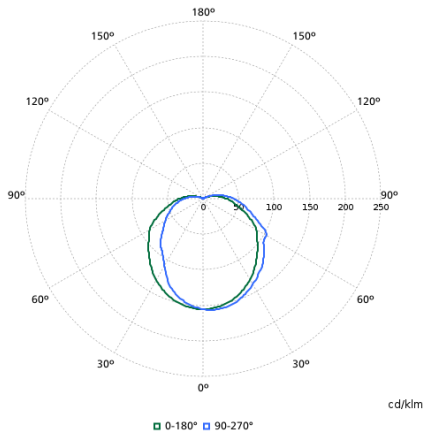
BDP100I - 910925863297



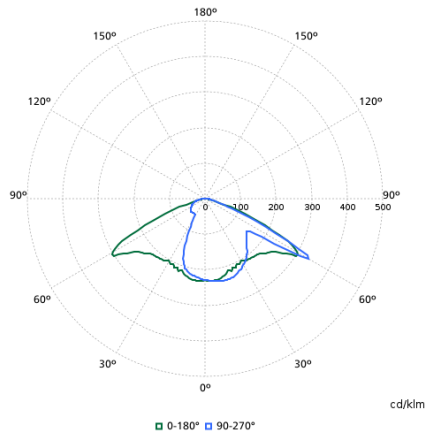
BDP100I - 910925866297



BDP100I - 910925866278



BDP100I - 910500991222



BDP100I - 910500991092