



TownGuide Performer – navržen podle vašich potřeb

TownGuide Performer

Řada TownGuide Performer se sestává z šesti rozeznatelných, moderních tvarů: plochý kužel, miskový kryt, klasický kužel, klasické, T a Tzero. Všechny varianty jsou k dispozici buď s čirým, nebo s mléčným krytem. S rozsáhlou škálou světelných výkonů a výběrem barev světla a provozních životností je snadné vybrat verzi, která bude nejlépe vyhovovat specifickým požadavkům vašeho projektu. Navíc má TownGuide Performer řadu možností řízení, díky kterým se může stát integrální součástí vašich chytrých programů úspory energie – od samostatných LumiStep a DynaDimmer, přes ovládání stmívání přepínačem SDU až po dokonalé dálkové připojení k softwaru pro správu osvětlení CityTouch. Montáž je snadná. Díky bajonetovému spoji s integrovanou průchodkou umístěnému v montážním třmenu není nutné při instalaci vůbec otevírat svítidlo. Společnost Philips vynaložila veškeré úsilí na to, aby celkové provozní náklady (TCO) svítidla byly co nejatraktivnější. A protože je TownGuide Performer specializované LED svítidlo kompatibilní s řadou ovládacích systémů, je jeho úspora nákladů na energii a údržbu ve srovnání s konvenčním osvětlením značná.

Výhody

- Šest rozeznatelných, moderních designů, které harmonicky ladí s prostředím a obohacují ho.
- Světelný zdroj LED v kombinaci s širokým výběrem optiky umožňuje vybrat optimální konfiguraci pro příslušnou aplikaci. Nejmodernější LED zvyšují vizuální komfort motoristů, cyklistů a chodců.
- Značná úspora spotřeby energie a emise uhlíku ve srovnání s rtuťovými výbojkami HPL a SON-T a kompaktními zářivkami a PL-L; další úspora energie dosažitelná při použití možností CLO nebo regulace (může dosahovat až 80 % ve srovnání s rtuťovou výbojkou HPL).

TownGuide Performer

Vlastnosti

- Specializované LED svítidlo optimalizované pro minimální celkové provozní náklady
- Široký výběr světelných výkonů v rozsahu od 1200 do 7000 lumenů (GRN) nebo od 4000 do 12 000 lumenů (ECO)
- Výběr barev světla 3000 K (teplá bílá) a 4000 K (neutrální bílá)
- Dlouhá životnost v trvání 100 000 hodin (GRN) nebo 80 000 hodin (ECO) při L80B10
- Bajonetový spoj pro snadnou instalaci bez otevírání svítidla.
- Vhodné k nové montáži nebo k výměně v existujících instalacích kus za kus.
- Odolné vůči vandalismu (IK10), ochrana proti vniknutí (IP66)
- Technologie TailorFit PCB
- Standardní program 3leté záruky; jako službu navíc nabízíme prodloužení záruky nebo servisování během životního cyklu.

Aplikace

- 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
- Prostory a doprava: průmyslové oblasti, parkoviště, čerpací stanice, letiště, přístavy, prostory veřejné dopravy
- Sportoviště: parkoviště

Versions

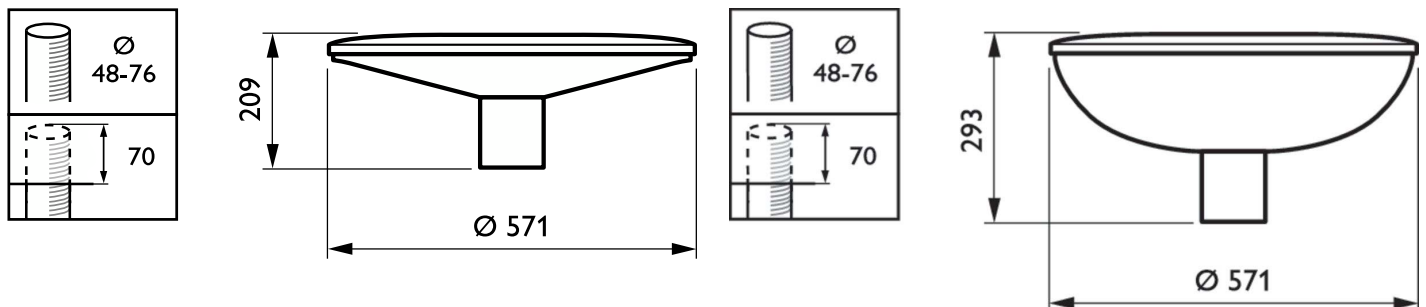


OPPR BDP100i 0005



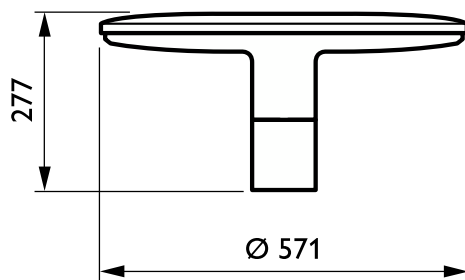
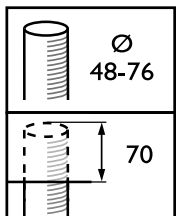
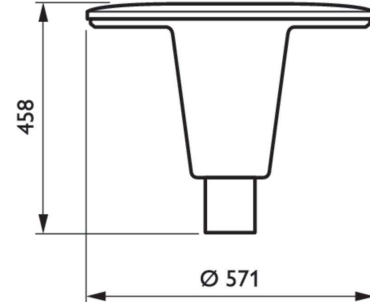
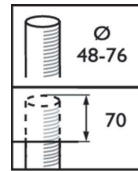
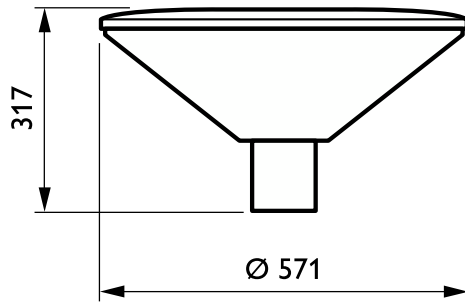
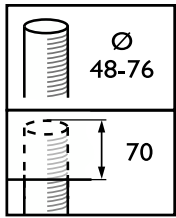
BDP104 TownGuide Performer T, clear

Rozměrové výkresy



TownGuide Performer

Rozměrové výkresy

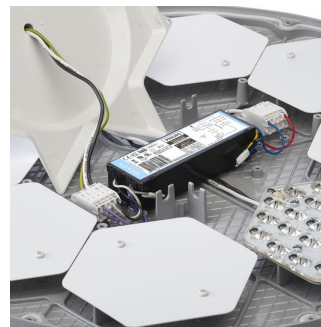


Detaily o výrobku

OPDP_BDP100i_0011-Detail
photo



OPDP_BDP100i_0001-Detail
photo



OPDP_BDP100i_0003-Detail
photo



OPDP_BDP100i_0007-Detail
photo



Detaily o výrobku



OPDP_BDP100i_0009-Detail
photo



TownGuide_Performe-
BDP100_105-DPP.TIF

Obecné informace

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

Mechanické a materiály

Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK10
Kód ochrany proti vniknutí	IP66
Standardní úhel sklonu při montáži s bočním vstupem	-
Standardní úhel sklonu v případě montáže na vršek sloupku	0°

Certifikace a použití

Značka CE	Ano
Značka hořlavosti	-

Životnost (podle IEC)

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

Obecné informace

Order Code	Full Product Name	Kód řady svítidel
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	LED30
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	LED40
90996500	BDP100 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	LED40
90997200	BDP100 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	LED50
90998900	BDP100 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	LED60
91002200	BDP100 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	LED40
91003900	BDP100 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	LED50
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	LED60
91008400	BDP100 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	LED40
91009100	BDP100 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	LED50
91010700	BDP100 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	LED60
91014500	BDP100 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	LED40
91015200	BDP100 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	LED50
91016900	BDP100 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	LED60
30244600	BDP100 LED30/740 DM PCC SI CLO-DDF1 76P	LED30
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
90979800	BDP100 LED50/740 II DS PCC GR 62P	LED50
90980400	BDP100 LED70/740 II DS PCC GR 62P	LED70
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	LED50
12880400	BDP100 LED120/740 II DRW PCC GR-900 D11	LED120
90610000	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI CLO-LS-6 6	LED50
91000800	BDP100 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	LED50
91001500	BDP100 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	LED60
91005300	BDP100 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	LED40
91006000	BDP100 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	LED50
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	LED60
91011400	BDP100 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	LED40
91012100	BDP100 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	LED50
91013800	BDP100 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	LED60
91017600	BDP100 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	LED40
91018300	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	LED50
91019000	BDP100 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	LED60
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	LED20
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	LED50
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	LED100

Order Code	Full Product Name	Kód řady svítidel
91958200	BDP100 LED50/740 DW PCF SI 62P	LED50
32961000	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI 62P	LED60
90603200	BDP100 LED50/830 II DS PCF GR 62P	LED50
90981100	BDP100 LED30/740 II DS PCF GR 62P	LED30
90982800	BDP100 LED50/740 II DS PCF GR 62P	LED50
90983500	BDP100 LED70/740 II DS PCF GR 62P	LED70
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	LED70
91044200	BDP100 LED20/830 DS PCF GR 62P	LED20
91045900	BDP100 LED30/830 DS PCF GR 62P	LED30
91046600	BDP100 LED40/830 DS PCF GR 62P	LED40
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	LED60
91060200	BDP101 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	LED30
91061900	BDP101 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	LED35
91064000	BDP101 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	LED100
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	LED60
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	LED40
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	LED40
91020600	BDP102 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	LED40
91021300	BDP102 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	LED50
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	LED60
91026800	BDP102 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	LED40
91027500	BDP102 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	LED50
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	LED60
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	LED40
91033600	BDP102 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	LED50
91034300	BDP102 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	LED60
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	LED40
91039800	BDP102 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	LED50
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	LED60
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	LED70
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	LED50
91023700	BDP102 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	LED40
91024400	BDP102 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	LED50
91025100	BDP102 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	LED60
91029900	BDP102 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	LED40
91030500	BDP102 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	LED50
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	LED60
91035000	BDP102 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	LED40
91036700	BDP102 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	LED50
91037400	BDP102 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	LED60
91041100	BDP102 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	LED40
91042800	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	LED50
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF 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
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	LED20
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	LED35
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	LED50

Order Code	Full Product Name	Kód řady svítidel
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	LED120
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	LED30
90624700	BDP104 LED40/830 II DS PCF SI CLO-LS-8 6	LED40
90999600	BDP100 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	LED40
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	LED50
91088600	BDP104 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	LED100

Světelně technické (1/2)

Order Code	Full Product Name	Divergence světelného paprsku svítidla	Barva světelného zdroje	Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	Index podání barev (CRI)
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	32° x 29°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	53° x 71°	830 teplá bílá	3000 K	80
90996500	BDP100 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90997200	BDP100 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90998900	BDP100 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91002200	BDP100 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91003900	BDP100 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91008400	BDP100 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91009100	BDP100 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91010700	BDP100 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91014500	BDP100 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80

Order Code	Full Product Name	Divergence světelného paprsku svítidla	Barva světelného zdroje	Náhradní teplota chromatičnosti (jmen.)	Index podání barev (CRI)
91015200	BDP100 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91016900	BDP100 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
30244600	BDP100 LED30/740 DM PCC SI CLO-DDF1 76P	53° x 71°	740 neutrální bílá	4000 K	70
37308800	BDP100 LED40/740 DS PCC GR DDF27 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90973600	BDP100 LED50/740 II DW PCC GR 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90974300	BDP100 LED70/740 II DW PCC GR 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90979800	BDP100 LED50/740 II DS PCC GR 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90980400	BDP100 LED70/740 II DS PCC GR 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
12880400	BDP100 LED120/740 II DRW PCC GR-900 D11	39° x 96°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90610000	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI CLO-LS-6 6	75°	830 teplá bílá	3000 K	80

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Divergence	Barva	Náhradní	Index
		světelného paprsku svítidla	světelného zdroje	teplota chromatičnosti (jmen.)	podání barev (CRI)
91000800	BDP100 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91001500	BDP100 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91005300	BDP100 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91006000	BDP100 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	840 neutrální bílá	4000 K	70
91011400	BDP100 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91012100	BDP100 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91013800	BDP100 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91017600	BDP100 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91018300	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91019000	BDP100 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91958200	BDP100 LED50/740 DW PCF SI 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
32961000	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70

Order Code	Full Product Name	Divergence	Barva	Náhradní	Index
		světelného paprsku svítidla	světelného zdroje	teplota chromatičnosti (jmen.)	podání barev (CRI)
90603200	BDP100 LED50/830 II DS PCF GR 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
90981100	BDP100 LED30/740 II DS PCF GR 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90982800	BDP100 LED50/740 II DS PCF GR 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90983500	BDP100 LED70/740 II DS PCF GR 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91044200	BDP100 LED20/830 DS PCF GR 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91045900	BDP100 LED30/830 DS PCF GR 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91046600	BDP100 LED40/830 DS PCF GR 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91060200	BDP101 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91061900	BDP101 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91064000	BDP101 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	53° x 71°	830 teplá bílá	3000 K	80
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Divergence	Barva	Náhradní	Index
		světelného paprsku svítidla	světelného zdroje	teplota chromatičnosti (jmen.)	podání barev (CRI)
91020600	BDP102 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91021300	BDP102 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91026800	BDP102 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91027500	BDP102 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91033600	BDP102 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91034300	BDP102 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91039800	BDP102 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	39° x 96°	740 neutrální bílá	4000 K	70
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91023700	BDP102 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91024400	BDP102 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70

Order Code	Full Product Name	Divergence	Barva	Náhradní	Index
		světelného paprsku svítidla	světelného zdroje	teplota chromatičnosti (jmen.)	podání barev (CRI)
91025100	BDP102 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91029900	BDP102 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91030500	BDP102 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91035000	BDP102 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91036700	BDP102 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91037400	BDP102 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91041100	BDP102 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91042800	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
91067100	BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91068800	BDP102 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91069500	BDP102 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91070100	BDP102 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91071800	BDP102 LED70/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
32056300	BDP102 LED35/830 II DW PCF SI LS-8 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Divergence	Barva	Náhradní	Index
		světelného paprsku svítidla	světelného zdroje	teplota chromatičnosti (jmen.)	podání barev (CRI)
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
90623000	BDP104 LED30/740 II DM	53° x 71°	740 neutrální bílá	4000 K	70

Order Code	Full Product Name	Divergence	Barva	Náhradní	Index
		světelného paprsku svítidla	světelného zdroje	teplota chromatičnosti (jmen.)	podání barev (CRI)
	PCC SI CLO-LS-8 6				
90624700	BDP104 LED40/830 II DS PCF SI CLO-LS-8 6	75°	830 teplá bílá	3000 K	80
90999600	BDP100 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	50° x 70°	740 neutrální bílá	4000 K	70
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80
91088600	BDP104 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	50° x 70°	830 teplá bílá	3000 K	80

Světelně technické (2/2)

Order Code	Full Product Name	Světelný tok	Počet světelných zdrojů	Typ optiky, exteriéry	Podíl
					světelného toku vyzařovaného nad vodorovnou rovinu
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	2 291 lm	4	Úzké vyzařování	3
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	2 888 lm	4	Střední vyzařování	3
90996500	BDP100 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	3 040 lm	3	Široké vyzařování	3
90997200	BDP100 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	3 750 lm	4	Široké vyzařování	3
90998900	BDP100 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	4 500 lm	4	Široké vyzařování	3
91002200	BDP100 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	3 080 lm	3	Symetrické vyzařování	3
91003900	BDP100 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	3 800 lm	4	Symetrické vyzařování	3

Order Code	Full Product Name	Světelný tok	Počet světelných zdrojů	Typ optiky, exteriéry	Podíl
					světelného toku vyzařovaného nad vodorovnou rovinu
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	4 500 lm	4	Symetrické vyzařování	3
91008400	BDP100 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	3 040 lm	3	Široké vyzařování	3
91009100	BDP100 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	3 700 lm	4	Široké vyzařování	3
91010700	BDP100 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	4 500 lm	4	Široké vyzařování	3
91014500	BDP100 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	3 080 lm	3	Symetrické vyzařování	3
91015200	BDP100 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	3 800 lm	4	Symetrické vyzařování	3
91016900	BDP100 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	4 500 lm	4	Symetrické vyzařování	3
30244600	BDP100 LED30/740 DM	2 204 lm	4	Střední vyzařování	3

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Světelný tok	Počet světelných zdrojů	Typ optiky, exteriéry	Podíl světelného toku vyzařovaného nad vodorovnou rovinu
	PCC SI CLO-DDF1 76P				
37308800	BDP100 LED40/740 DS PCC GR DDF27 62P	3 080 lm	-	Symetrické vyzařování	3
90973600	BDP100 LED50/740 II DW PCC GR 62P	3 750 lm	-	Široké vyzařování	3
90974300	BDP100 LED70/740 II DW PCC GR 62P	5 250 lm	-	Široké vyzařování	3
90979800	BDP100 LED50/740 II DS PCC GR 62P	3 800 lm	-	Symetrické vyzařování	3
90980400	BDP100 LED70/740 II DS PCC GR 62P	5 250 lm	-	Symetrické vyzařování	3
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	3 800 lm	-	Symetrické vyzařování	3
12880400	BDP100 LED120/740 II DRW PCC GR-900 D11	8 400 lm	-	Široké vyzařování, obytné oblasti	0
90610000	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI CLO-LS-6 6	1 862 lm	6	Symetrické vyzařování	3
91000800	BDP100 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	2 700 lm	4	Široké vyzařování	3
91001500	BDP100 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	3 240 lm	4	Široké vyzařování	3
91005300	BDP100 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	2 280 lm	3	Symetrické vyzařování	3
91006000	BDP100 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	2 800 lm	4	Symetrické vyzařování	3
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	3 240 lm	4	Symetrické vyzařování	3

Order Code	Full Product Name	Světelný tok	Počet světelných zdrojů	Typ optiky, exteriéry	Podíl světelného toku vyzařovaného nad vodorovnou rovinu
91011400	BDP100 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	2 160 lm	3	Široké vyzařování	3
91012100	BDP100 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	2 650 lm	4	Široké vyzařování	3
91013800	BDP100 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	3 240 lm	4	Široké vyzařování	3
91017600	BDP100 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	2 280 lm	3	Symetrické vyzařování	3
91018300	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	2 800 lm	4	Symetrické vyzařování	3
91019000	BDP100 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	3 240 lm	4	Symetrické vyzařování	3
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	1 160 lm	4	Široké vyzařování	3
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	2 576 lm	6	Široké vyzařování	3
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	4 240 lm	6	Široké vyzařování	3
91958200	BDP100 LED50/740 DW PCF SI 62P	2 700 lm	6	Široké vyzařování	3
32961000	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI 62P	3 240 lm	4	Symetrické vyzařování	3
90603200	BDP100 LED50/830 II DS PCF GR 62P	2 800 lm	-	Symetrické vyzařování	3
90981100	BDP100 LED30/740 II DS PCF GR 62P	1 710 lm	-	Symetrické vyzařování	3
90982800	BDP100 LED50/740 II DS PCF GR 62P	2 800 lm	-	Symetrické vyzařování	3
90983500	BDP100 LED70/740 II DS PCF GR 62P	3 780 lm	-	Symetrické vyzařování	3

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Světelný tok	Počet světelných zdrojů	Typ optiky, exteriéry	Podíl světelného toku vyzařovaného nad vodorovnou rovinu
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	3 780 lm	-	Symetrické vyzařování	3
91044200	BDP100 LED20/830 DS PCF GR 62P	1 160 lm	-	Symetrické vyzařování	3
91045900	BDP100 LED30/830 DS PCF GR 62P	1 710 lm	-	Symetrické vyzařování	3
91046600	BDP100 LED40/830 DS PCF GR 62P	2 280 lm	-	Symetrické vyzařování	3
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	2 300 lm	8	Symetrické vyzařování	15
91060200	BDP101 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	1 798 lm	4	Široké vyzařování	15
91061900	BDP101 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	2 013 lm	4	Široké vyzařování	15
91064000	BDP101 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	4 560 lm	6	Široké vyzařování	15
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	4 424 lm	8	Střední vyzařování	3
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	3 320 lm	-	Symetrické vyzařování	3
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	3 116 lm	4	Široké vyzařování	3
91020600	BDP102 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	3 160 lm	3	Široké vyzařování	3
91021300	BDP102 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	4 891 lm	4	Široké vyzařování	3
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	4 680 lm	4	Široké vyzařování	3

Order Code	Full Product Name	Světelný tok	Počet světelných zdrojů	Typ optiky, exteriéry	Podíl světelného toku vyzařovaného nad vodorovnou rovinu
91026800	BDP102 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	3 280 lm	3	Symetrické vyzařování	3
91027500	BDP102 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	4 891 lm	4	Symetrické vyzařování	3
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	4 740 lm	4	Symetrické vyzařování	3
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	3 160 lm	3	Široké vyzařování	3
91033600	BDP102 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	3 850 lm	4	Široké vyzařování	3
91034300	BDP102 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	4 680 lm	4	Široké vyzařování	3
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	3 280 lm	3	Symetrické vyzařování	3
91039800	BDP102 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	4 000 lm	4	Symetrické vyzařování	3
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	4 740 lm	4	Symetrické vyzařování	3
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	4 900 lm	8	Široké vyzařování, obytné oblasti	3
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	1 900 lm	4	Symetrické vyzařování	10
91023700	BDP102 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	2 280 lm	3	Široké vyzařování	10
91024400	BDP102 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	4 891 lm	4	Široké vyzařování	10
91025100	BDP102 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	3 300 lm	4	Široké vyzařování	10

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Světelný tok	Počet světelných zdrojů	Typ optiky, exteriéry	Podíl světelného toku vyzařovaného nad vodorovnou rovinu
91029900	BDP102 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	2 360 lm	3	Symetrické vyzařování	10
91030500	BDP102 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	4 891 lm	4	Symetrické vyzařování	10
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	3 360 lm	4	Symetrické vyzařování	10
91035000	BDP102 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	2 280 lm	3	Široké vyzařování	10
91036700	BDP102 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	2 800 lm	4	Široké vyzařování	10
91037400	BDP102 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	3 300 lm	4	Široké vyzařování	10
91041100	BDP102 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	2 360 lm	3	Symetrické vyzařování	10
91042800	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	2 900 lm	4	Symetrické vyzařování	10
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	3 360 lm	4	Symetrické vyzařování	10
91067100	BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	1 200 lm	4	Široké vyzařování	10
91068800	BDP102 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	1 740 lm	4	Široké vyzařování	10
91069500	BDP102 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	1 947 lm	4	Široké vyzařování	10
91070100	BDP102 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	2 714 lm	6	Široké vyzařování	10

Order Code	Full Product Name	Světelný tok	Počet světelných zdrojů	Typ optiky, exteriéry	Podíl světelného toku vyzařovaného nad vodorovnou rovinu
91071800	BDP102 LED70/830 DW PCF SI CLO 62P	3 584 lm	8	Široké vyzařování	10
32056300	BDP102 LED35/830 II DW PCF SI LS-8 62P	1 995 lm	4	Široké vyzařování	10
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	1 060 lm	4	Široké vyzařování	4
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	1 716 lm	4	Široké vyzařování	4
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	2 346 lm	6	Široké vyzařování	4
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	4 800 lm	8	Široké vyzařování	4
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	2 204 lm	4	Střední vyzařování	3
90624700	BDP104 LED40/830 II DS PCF SI CLO-LS-8 6	1 386 lm	3	Symetrické vyzařování	3
90999600	BDP100 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	2 160 lm	3	Široké vyzařování	3
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	2 208 lm	6	Široké vyzařování	3
91088600	BDP104 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	3 680 lm	6	Široké vyzařování	3

Provozní a elektrické

Order Code	Full Product Name	Spotřeba energie	Přepětová ochrana (společná/ rozdílová)	Order Code	Full Product Name	Spotřeba energie	Přepětová ochrana (společná/ rozdílová)
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	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
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	90979800	BDP100 LED50/740 II DS PCC GR 62P	34 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90996500	BDP100 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	27,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu	90980400	BDP100 LED70/740 II DS PCC GR 62P	45,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90997200	BDP100 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	34 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
90998900	BDP100 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	12880400	BDP100 LED120/740 II DRW PCC GR-900 D11	79 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91002200	BDP100 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	27,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu	90610000	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI CLO-LS-6 6	32,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91003900	BDP100 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	34 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu	91000800	BDP100 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	34 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	91001500	BDP100 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	39 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91008400	BDP100 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	91005300	BDP100 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	27,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91009100	BDP100 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	41 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu	91006000	BDP100 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	34 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91010700	BDP100 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	47 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
91014500	BDP100 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	91011400	BDP100 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	32,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91015200	BDP100 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	41 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu	91012100	BDP100 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	41 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91016900	BDP100 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	91013800	BDP100 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	47 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
30244600	BDP100 LED30/740 DM PCC SI CLO-DDF1 76P	19,6 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu	91017600	BDP100 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	32,5 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	91018300	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	41 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	91019000	BDP100 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

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Spotřeba energie	Přepětová ochrana (společná/rozdílová)
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
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
91958200	BDP100 LED50/740 DW PCF SI 62P	34 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
32961000	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI 62P	39 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90603200	BDP100 LED50/830 II DS PCF GR 62P	41 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90981100	BDP100 LED30/740 II DS PCF GR 62P	19,6 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90982800	BDP100 LED50/740 II DS PCF GR 62P	34 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
90983500	BDP100 LED70/740 II DS PCF GR 62P	45,5 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
91044200	BDP100 LED20/830 DS PCF GR 62P	15,8 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91045900	BDP100 LED30/830 DS PCF GR 62P	23,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91046600	BDP100 LED40/830 DS PCF GR 62P	32,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 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
91060200	BDP101 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
91061900	BDP101 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	27 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91064000	BDP101 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	74 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)
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
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
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
91020600	BDP102 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	27,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91021300	BDP102 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	34 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
91026800	BDP102 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	27,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91027500	BDP102 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	34 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
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
91033600	BDP102 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	41 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91034300	BDP102 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	47 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
91039800	BDP102 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	41 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
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
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

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Spotřeba energie	Přepětová ochrana (společná/ rozdílová)	Order Code	Full Product Name	Spotřeba energie	Přepětová ochrana (společná/ rozdílová)
91023700	BDP102 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	27,5 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
91024400	BDP102 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	34 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
91025100	BDP102 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	39 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
91029900	BDP102 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	27,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu	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
91030500	BDP102 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	34 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
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	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
91035000	BDP102 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	32,5 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
91036700	BDP102 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	41 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
91037400	BDP102 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	47 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
91041100	BDP102 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	32,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu	90624700	BDP104 LED40/830 II DS PCF SI CLO-LS-8 6	27 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
91042800	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	41 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu	90999600	BDP100 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	27,5 W	Úroveň přepětové ochrany do 6 kV v diferenciálním režimu a 6 kV v běžném režimu
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	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
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	91088600	BDP104 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	74 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				

Řízení a stmívání

Order Code	Full Product Name	Stmívatelné	Maximální úroveň ztlumení	Order Code	Full Product Name	Stmívatelné	Maximální úroveň ztlumení
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	Ano	50%	90996500	BDP100 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	Ano	50%	90997200	BDP100 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Stmívatelné	Maximální úroveň ztlumení
90998900	BDP100 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91002200	BDP100 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91003900	BDP100 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91008400	BDP100 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91009100	BDP100 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91010700	BDP100 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91014500	BDP100 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91015200	BDP100 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91016900	BDP100 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
30244600	BDP100 LED30/740 DM PCC SI CLO-DDF1 76P	Ano	50%
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
90979800	BDP100 LED50/740 II DS PCC GR 62P	Ne	Není k dispozici
90980400	BDP100 LED70/740 II DS PCC GR 62P	Ne	Není k dispozici
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	Ne	Není k dispozici
12880400	BDP100 LED120/740 II DRW PCC GR-900 D11	Ano	50%
90610000	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI CLO-LS-6 6	Ano	50%
91000800	BDP100 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91001500	BDP100 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91005300	BDP100 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91006000	BDP100 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91011400	BDP100 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91012100	BDP100 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91013800	BDP100 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91017600	BDP100 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91018300	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91019000	BDP100 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
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
91958200	BDP100 LED50/740 DW PCF SI 62P	Ne	Není k dispozici
32961000	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI 62P	Ne	Není k dispozici
90603200	BDP100 LED50/830 II DS PCF GR 62P	Ne	Není k dispozici
90981100	BDP100 LED30/740 II DS PCF GR 62P	Ne	Není k dispozici

Order Code	Full Product Name	Stmívatelné	Maximální úroveň ztlumení
90982800	BDP100 LED50/740 II DS PCF GR 62P	Ne	Není k dispozici
90983500	BDP100 LED70/740 II DS PCF GR 62P	Ne	Není k dispozici
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	Ne	Není k dispozici
91044200	BDP100 LED20/830 DS PCF GR 62P	Ne	Není k dispozici
91045900	BDP100 LED30/830 DS PCF GR 62P	Ne	Není k dispozici
91046600	BDP100 LED40/830 DS PCF GR 62P	Ne	Není k dispozici
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	Ano	50%
91060200	BDP101 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91061900	BDP101 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91064000	BDP101 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	Ano	50%
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	Ne	Není k dispozici
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	Ano	50%
91020600	BDP102 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91021300	BDP102 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91026800	BDP102 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91027500	BDP102 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91033600	BDP102 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91034300	BDP102 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91039800	BDP102 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Ano	50%
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	Ano	0 % (digitální)
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	Ano	50%
91023700	BDP102 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91024400	BDP102 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91025100	BDP102 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91029900	BDP102 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91030500	BDP102 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91035000	BDP102 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91036700	BDP102 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%

Order Code	Full Product Name	Stmívatelné	Maximální úroveň ztlumení
91037400	BDP102 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91041100	BDP102 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91042800	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF 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
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%

Order Code	Full Product Name	Stmívatelné	Maximální úroveň ztlumení
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	Ano	50%
90624700	BDP104 LED40/830 II DS PCF SI CLO-LS-8 6	Ano	50%
90999600	BDP100 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Ano	50%
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici
91088600	BDP104 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	Ne	Není k dispozici

Mechanické a materiály

Order Code	Full Product Name	Typ optického krytu	Barva těla
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
90996500	BDP100 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
90997200	BDP100 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
90998900	BDP100 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91002200	BDP100 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91003900	BDP100 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91008400	BDP100 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91009100	BDP100 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91010700	BDP100 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91014500	BDP100 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91015200	BDP100 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91016900	BDP100 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
30244600	BDP100 LED30/740 DM PCC SI CLO-DDF1 76P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
37308800	BDP100 LED40/740 DS PCC GR DDF27 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Šedá
90973600	BDP100 LED50/740 II DW PCC GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Šedá

Order Code	Full Product Name	Typ optického krytu	Barva těla
90974300	BDP100 LED70/740 II DW PCC GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Šedá
90979800	BDP100 LED50/740 II DS PCC GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Šedá
90980400	BDP100 LED70/740 II DS PCC GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Šedá
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Šedá
12880400	BDP100 LED120/740 II DRW PCC GR-900 D11	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Šedá
90610000	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI CLO-LS-6 6	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91000800	BDP100 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91001500	BDP100 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91005300	BDP100 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91006000	BDP100 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91011400	BDP100 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91012100	BDP100 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91013800	BDP100 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91017600	BDP100 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91018300	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91019000	BDP100 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Typ optického krytu	Barva těla	Order Code	Full Product Name	Typ optického krytu	Barva těla
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná	91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná	91033600	BDP102 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná	91034300	BDP102 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
91958200	BDP100 LED50/740 DW PCF SI 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná	91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
32961000	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná	91039800	BDP102 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
90603200	BDP100 LED50/830 II DS PCF GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Šedá	91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná
90981100	BDP100 LED30/740 II DS PCF GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Šedá	34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Šedá
90982800	BDP100 LED50/740 II DS PCF GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Šedá	90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
90983500	BDP100 LED70/740 II DS PCF GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Šedá	91023700	BDP102 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Šedá	91024400	BDP102 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91044200	BDP100 LED20/830 DS PCF GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Šedá	91025100	BDP102 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91045900	BDP100 LED30/830 DS PCF GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Šedá	91029900	BDP102 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91046600	BDP100 LED40/830 DS PCF GR 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Šedá	91030500	BDP102 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná	91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91060200	BDP101 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná	91035000	BDP102 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91061900	BDP101 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná	91036700	BDP102 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91064000	BDP101 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná	91037400	BDP102 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná	91041100	BDP102 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Šedá	91042800	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná	91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91020600	BDP102 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná	91067100	BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91021300	BDP102 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná	91068800	BDP102 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná	91069500	BDP102 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91026800	BDP102 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná	91070100	BDP102 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91027500	BDP102 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná	91071800	BDP102 LED70/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná	32056300	BDP102 LED35/830 II DW PCF SI LS-8 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Typ optického krytu	Barva těla
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	Polykarbonátová miska/ kryt, čiré	Stříbrná

Order Code	Full Product Name	Typ optického krytu	Barva těla
90624700	BDP104 LED40/830 II DS PCF SI CLO-LS-8 6	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
90999600	BDP100 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná
91088600	BDP104 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	Polykarbonátová miska/ kryt, mléčné	Stříbrná

Certifikace a použití

Order Code	Full Product Name	Test žhavým drátem
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	Teplota 650 °C, doba 5 s
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	Teplota 650 °C, doba 5 s
90996500	BDP100 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
90997200	BDP100 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
90998900	BDP100 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91002200	BDP100 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91003900	BDP100 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91008400	BDP100 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91009100	BDP100 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91010700	BDP100 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91014500	BDP100 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91015200	BDP100 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91016900	BDP100 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
30244600	BDP100 LED30/740 DM PCC SI CLO-DDF1 76P	Teplota 650 °C, doba 5 s
37308800	BDP100 LED40/740 DS PCC GR DDF27 62P	-
90973600	BDP100 LED50/740 II DW PCC GR 62P	-
90974300	BDP100 LED70/740 II DW PCC GR 62P	-
90979800	BDP100 LED50/740 II DS PCC GR 62P	-
90980400	BDP100 LED70/740 II DS PCC GR 62P	-
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	-
12880400	BDP100 LED120/740 II DRW PCC GR-900 D11	-
90610000	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI CLO-LS-6 6	Teplota 650 °C, doba 5 s
91000800	BDP100 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91001500	BDP100 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91005300	BDP100 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91006000	BDP100 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91011400	BDP100 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91012100	BDP100 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91013800	BDP100 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91017600	BDP100 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91018300	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91019000	BDP100 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91958200	BDP100 LED50/740 DW PCF SI 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s

Order Code	Full Product Name	Test žhavým drátem
32961000	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
90603200	BDP100 LED50/830 II DS PCF GR 62P	-
90981100	BDP100 LED30/740 II DS PCF GR 62P	-
90982800	BDP100 LED50/740 II DS PCF GR 62P	-
90983500	BDP100 LED70/740 II DS PCF GR 62P	-
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	-
91044200	BDP100 LED20/830 DS PCF GR 62P	-
91045900	BDP100 LED30/830 DS PCF GR 62P	-
91046600	BDP100 LED40/830 DS PCF GR 62P	-
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	Teplota 650 °C, doba 5 s
91060200	BDP101 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91061900	BDP101 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91064000	BDP101 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	Teplota 650 °C, doba 5 s
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	-
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	Teplota 650 °C, doba 5 s
91020600	BDP102 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91021300	BDP102 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91026800	BDP102 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91027500	BDP102 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91033600	BDP102 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91034300	BDP102 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91039800	BDP102 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	Teplota 650 °C, doba 5 s
91023700	BDP102 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91024400	BDP102 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91025100	BDP102 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91029900	BDP102 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91030500	BDP102 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91035000	BDP102 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91036700	BDP102 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s

TownGuide Performer

Order Code	Full Product Name	Test žhavyým drátem
91037400	BDP102 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91041100	BDP102 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91042800	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91067100	BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91068800	BDP102 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91069500	BDP102 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91070100	BDP102 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91071800	BDP102 LED70/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
32056300	BDP102 LED35/830 II DW PCF SI LS-8 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s

Order Code	Full Product Name	Test žhavyým drátem
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	Teplota 650 °C, doba 5 s
90624700	BDP104 LED40/830 II DS PCF SI CLO-LS-8 6	Teplota 650 °C, doba 5 s
90999600	BDP100 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s
91088600	BDP104 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	Teplota 650 °C, doba 5 s

Označení a balení

Order Code	Full Product Name	Kód produktové řady
90608700	BDP100 LED30/740 DN PCC SI CLO-LS-6 76P	BDP100
90609400	BDP100 LED40/830 II DM PCC SI CLO-LS-6 6	BDP100
90996500	BDP100 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP100
90997200	BDP100 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP100
90998900	BDP100 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP100
91002200	BDP100 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP100
91003900	BDP100 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP100
91004600	BDP100 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP100
91008400	BDP100 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP100
91009100	BDP100 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP100
91010700	BDP100 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP100
91014500	BDP100 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP100
91015200	BDP100 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP100
91016900	BDP100 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP100
30244600	BDP100 LED30/740 DM PCC SI CLO-DDF1 76P	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
90979800	BDP100 LED50/740 II DS PCC GR 62P	BDP100
90980400	BDP100 LED70/740 II DS PCC GR 62P	BDP100
90991000	BDP100 LED50/830 II DS PCC GR 62P	BDP100
12880400	BDP100 LED120/740 II DRW PCC GR-900 D11	BDP100
90610000	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI CLO-LS-6 6	BDP100
91000800	BDP100 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP100
91001500	BDP100 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP100
91005300	BDP100 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP100
91006000	BDP100 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP100
91007700	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP100
91011400	BDP100 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP100
91012100	BDP100 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP100
91013800	BDP100 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP100
91017600	BDP100 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP100
91018300	BDP100 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP100
91019000	BDP100 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP100
91051000	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP100
91054100	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP100
91056500	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP100
91958200	BDP100 LED50/740 DW PCF SI 62P	BDP100

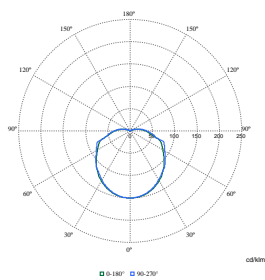
Order Code	Full Product Name	Kód produktové řady
32961000	BDP100 LED60/740 II DS PCF SI 62P	BDP100
90603200	BDP100 LED50/830 II DS PCF GR 62P	BDP100
90981100	BDP100 LED30/740 II DS PCF GR 62P	BDP100
90982800	BDP100 LED50/740 II DS PCF GR 62P	BDP100
90983500	BDP100 LED70/740 II DS PCF GR 62P	BDP100
90995800	BDP100 LED70/830 II DS PCF GR 62P	BDP100
91044200	BDP100 LED20/830 DS PCF GR 62P	BDP100
91045900	BDP100 LED30/830 DS PCF GR 62P	BDP100
91046600	BDP100 LED40/830 DS PCF GR 62P	BDP100
90614800	BDP101 LED60/830 II DS PCF SI CLO-DDF2 6	BDP101
91060200	BDP101 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP101
91061900	BDP101 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP101
91064000	BDP101 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP101
90613100	BDP101 LED60/830 II DM PCC SI CLO-DDF2 6	BDP101
34534100	BDP101 LED40/740 II DS PCC GR MSP 62P	BDP101
90620900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI CLO-DDF1 6	BDP102
91020600	BDP102 LED40/740 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP102
91021300	BDP102 LED50/740 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP102
91022000	BDP102 LED60/740 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP102
91026800	BDP102 LED40/740 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP102
91027500	BDP102 LED50/740 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP102
91028200	BDP102 LED60/740 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP102
91032900	BDP102 LED40/830 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP102
91033600	BDP102 LED50/830 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP102
91034300	BDP102 LED60/830 II DW PCC SI LS-6 62P	BDP102
91038100	BDP102 LED40/830 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP102
91039800	BDP102 LED50/830 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP102
91040400	BDP102 LED60/830 II DS PCC SI LS-6 62P	BDP102
34709600	BDP102 LED70/740 DRW PCC GR D9 62P	BDP102
90622300	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI CLO-DDF1 6	BDP102
91023700	BDP102 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP102
91024400	BDP102 LED50/740 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP102
91025100	BDP102 LED60/740 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP102
91029900	BDP102 LED40/740 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP102
91030500	BDP102 LED50/740 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP102
91031200	BDP102 LED60/740 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP102
91035000	BDP102 LED40/830 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP102
91036700	BDP102 LED50/830 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP102

TownGuide Performer

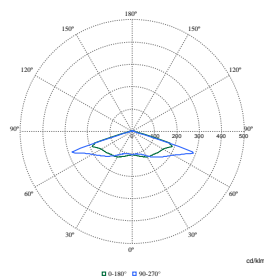
Order Code	Full Product Name	Kód produktové řady
91037400	BDP102 LED60/830 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP102
91041100	BDP102 LED40/830 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP102
91042800	BDP102 LED50/830 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP102
91043500	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P	BDP102
91067100	BDP102 LED20/830 DW PCF 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

Order Code	Full Product Name	Kód produktové řady
91075600	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP103
91077000	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP103
91078700	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP103
91081700	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP103
90623000	BDP104 LED30/740 II DM PCC SI CLO-LS-8 6	BDP104
90624700	BDP104 LED40/830 II DS PCF SI CLO-LS-8 6	BDP104
90999600	BDP100 LED40/740 II DW PCF SI LS-6 62P	BDP100
91086200	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP104
91088600	BDP104 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	BDP104

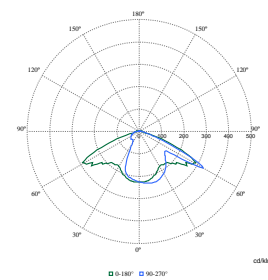
Polar Wide Diagrams



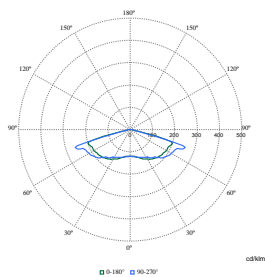
Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991089



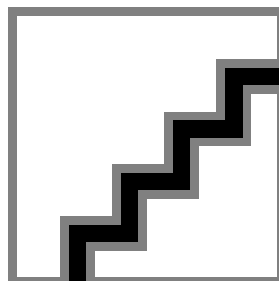
Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991064



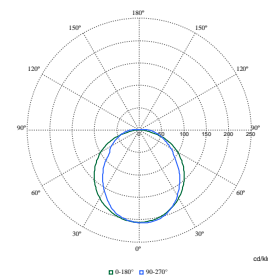
Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991080



Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991074

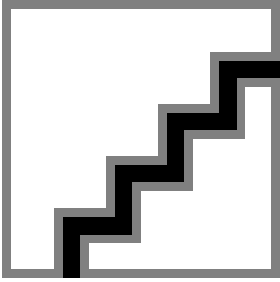


Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991010

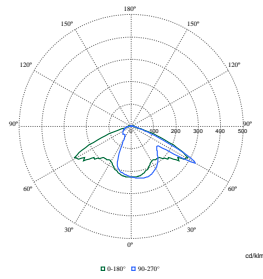


Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991104

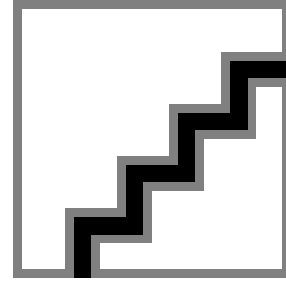
Polar Wide Diagrams



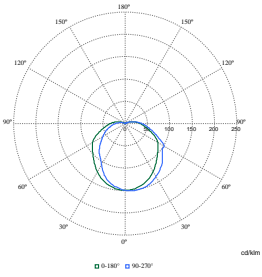
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991136



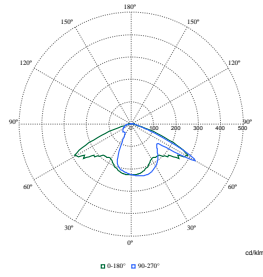
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991021



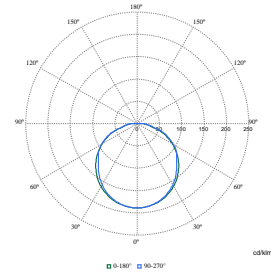
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991062



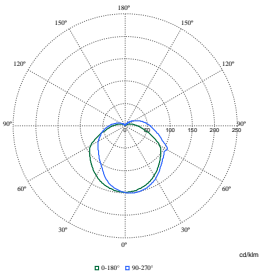
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991085



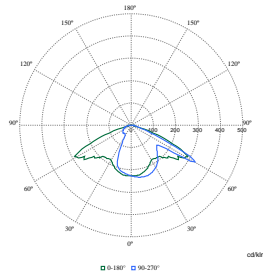
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991093



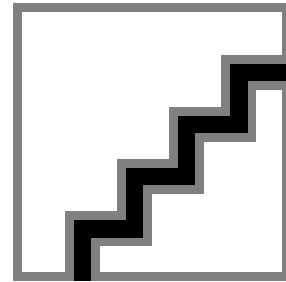
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991066



Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991073

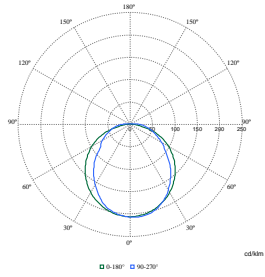


Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991082

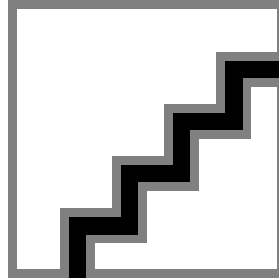


Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991014

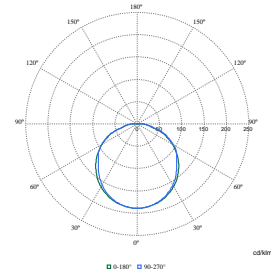
Polar Wide Diagrams



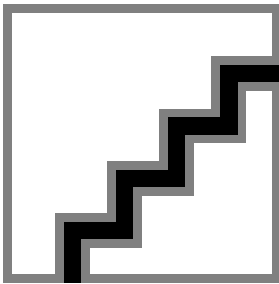
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991090



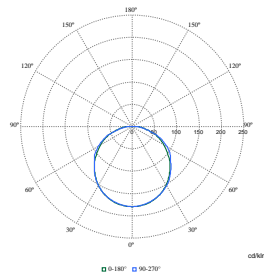
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991112



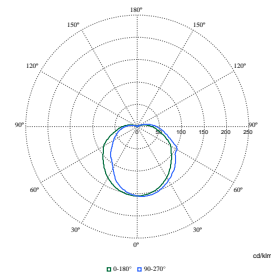
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991077



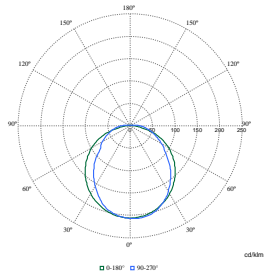
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991024



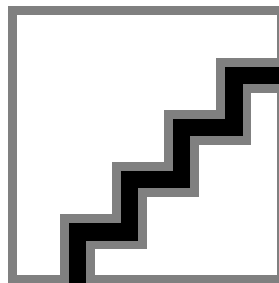
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991079



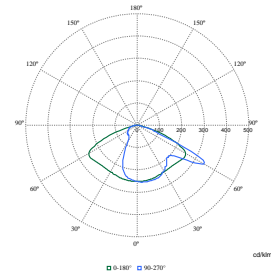
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991223



Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991103

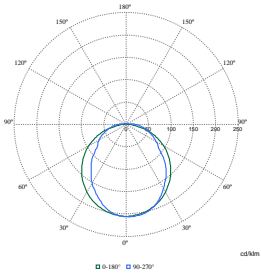


Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991149

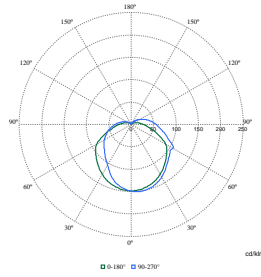


Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991069

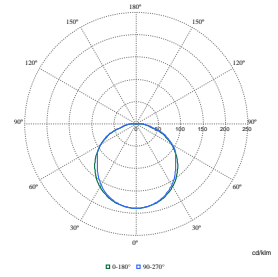
Polar Wide Diagrams



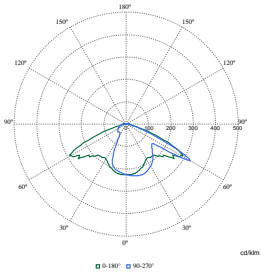
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991084



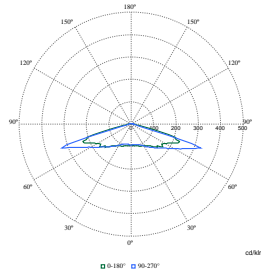
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991071



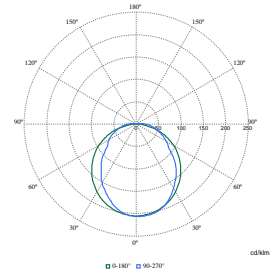
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991078



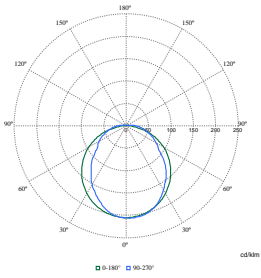
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991081



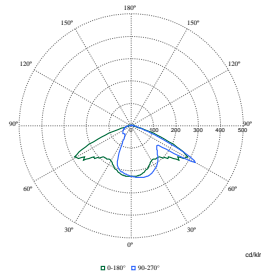
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991086



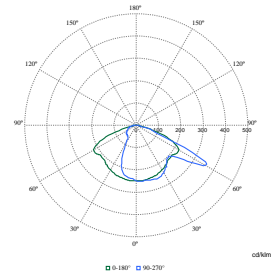
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991083



Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991096

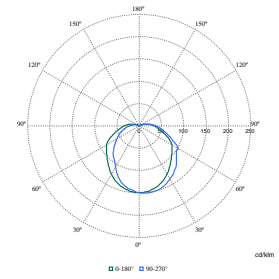
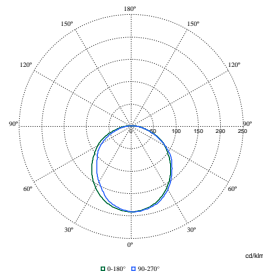
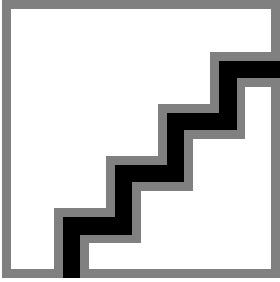


Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991094



Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991058

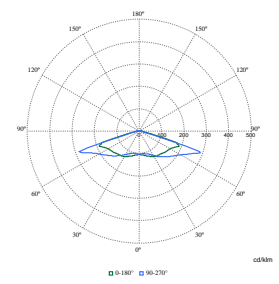
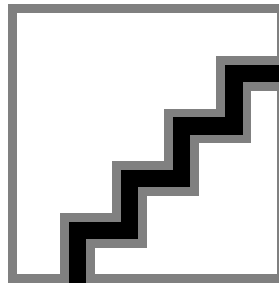
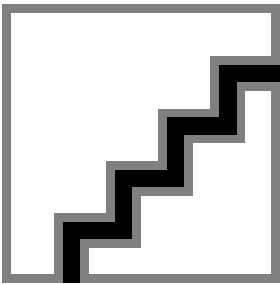
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991139

Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991015

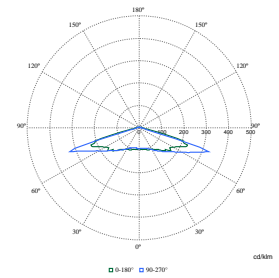
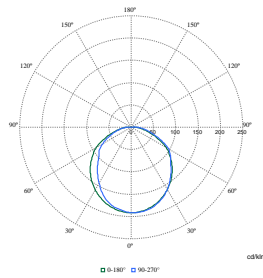
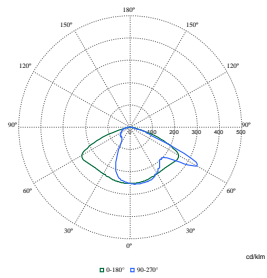
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991097



Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991025

Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991009

Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991076

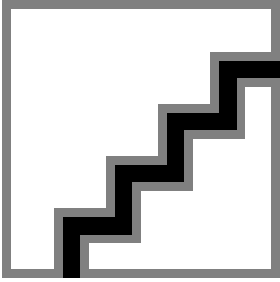


Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991057

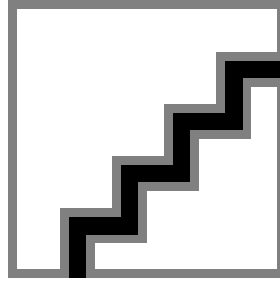
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991060

Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991098

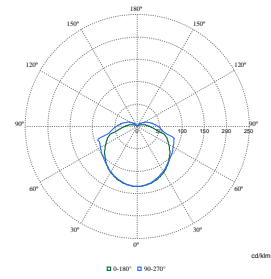
Polar Wide Diagrams



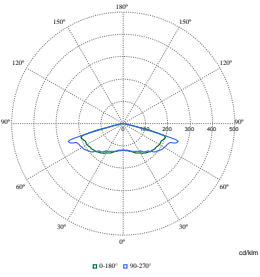
Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991087



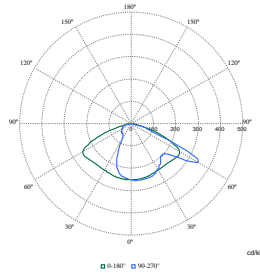
Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991132



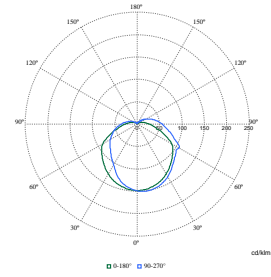
Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991190



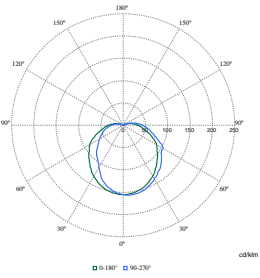
Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991063



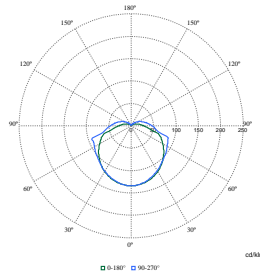
Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991068



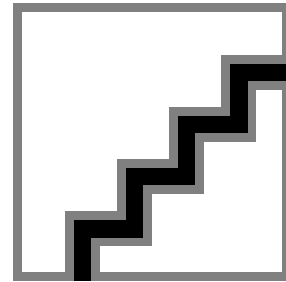
Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991059



Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991128

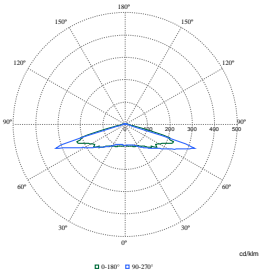


Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991065

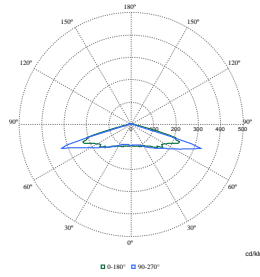


Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991072

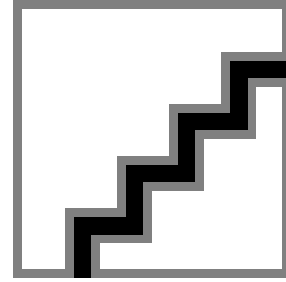
Polar Wide Diagrams



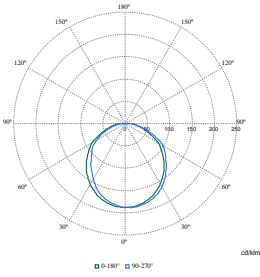
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991101



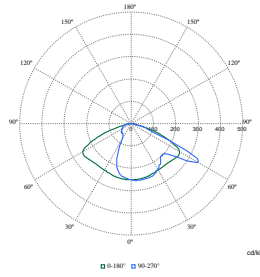
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991088



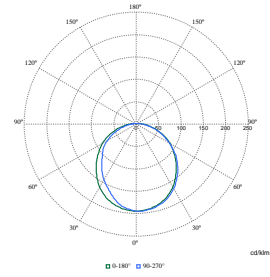
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991164



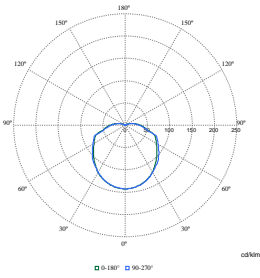
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991061



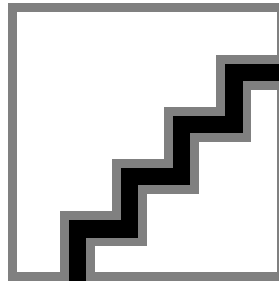
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991056



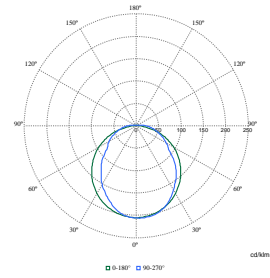
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991122



Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991091

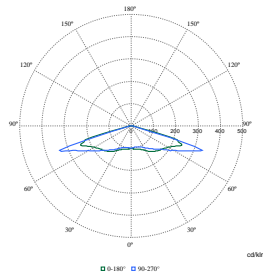
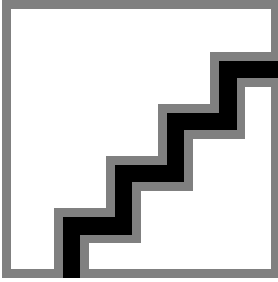


Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991125



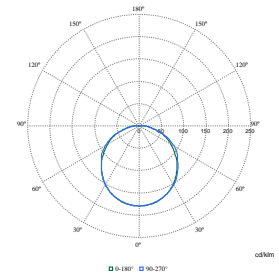
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991095

Polar Wide Diagrams

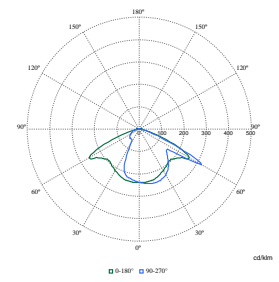
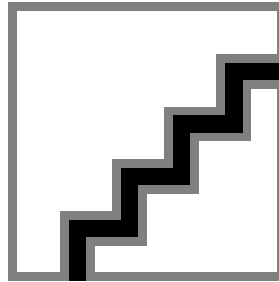
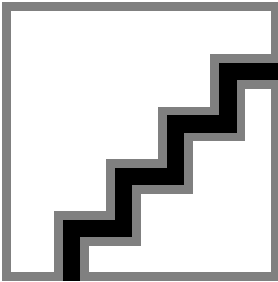


Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991129

Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991210



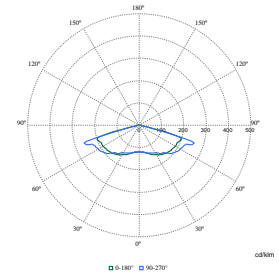
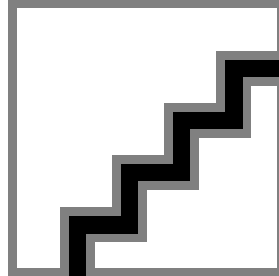
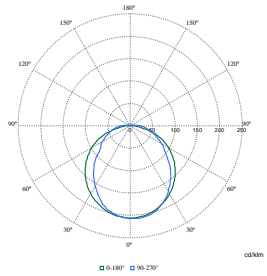
Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991067



Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991121

Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991147

Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991070

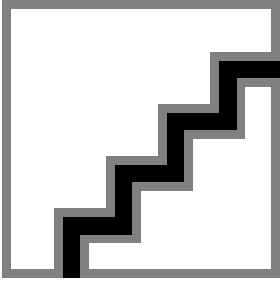


Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991102

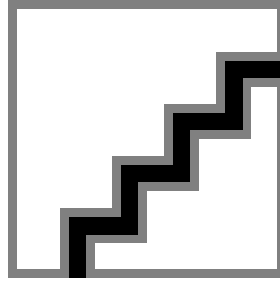
Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991117

Polar Normal (separate) - BDP100I - 910500991075

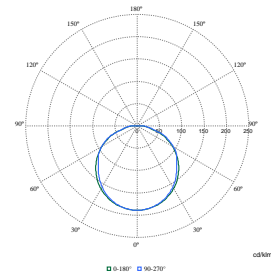
Polar Wide Diagrams



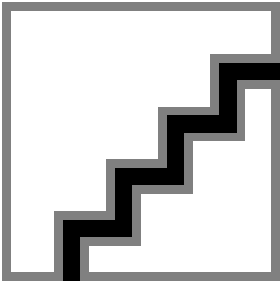
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991142



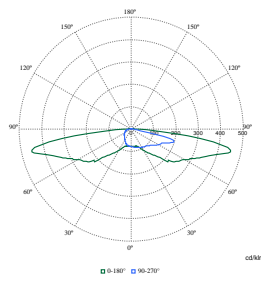
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910500991138



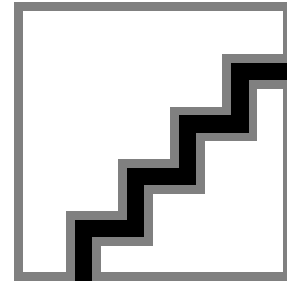
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910925866299



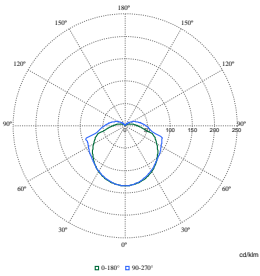
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910925866304



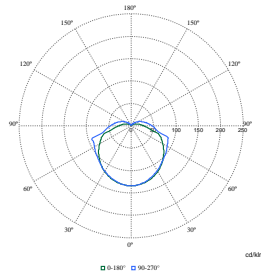
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910925863297



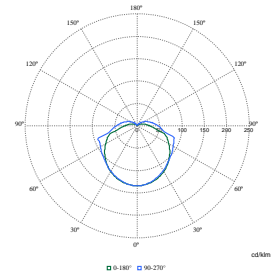
Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910925863295



Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910925866287

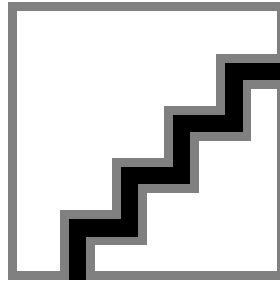
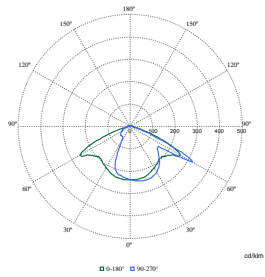


Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910925866298



Polar Normal (separate) - BDP1001 - 910925866297

Polar Wide Diagrams



**Polar Normal (separate) - BDP100I -
910925866278**

**Polar Normal (separate) - BDP100I -
910925867796**

