



TownTune cu Difuzor Conic Confort - Extindem pe stradă aceeași stare de confort și siguranță ca acasă

TownTune CCB

Concepută pentru a îmbunătăți spațiile urbane existente și scalabile, familia TownTune oferă toate cele mai recente inovații în domeniul iluminatului în ceea ce privește performanța, calitatea luminii și conectivitatea. Familia constă din patru soluții: instalare în vârf de stâlp central (CPT), soluție asimetrică/intrare laterală (ASY), un suport de tip liră cu montare în vârf de stâlp (Lyre) și instalare în vârf de stâlp central cu glob conic de iluminat confortabil (CCB). Fiecare aparat de iluminat TownTune poate fi personalizat cu o gamă variată de forme pe partea superioară a carcasei, plus opțiunea de a adăuga un inel decorativ, disponibil în două culori (cu excepția CCB). Opțiunile de design care vă permit să creați propria semnătură luminoasă și să aduceți o identitate distinctă districtelor și orașelor. În plus, fiecare aparat de iluminat din familia TownTune este identificabil în mod unic, datorită aplicației Signify Service Tag. Puteți accesa instantaneu configurația aparatului de iluminat prin simpla scanare a unui cod QR, plasat în interiorul ușii stâlpului sau direct pe aparatul de iluminat. Acest lucru face ca operațiunile de întreținere și programare să fie mai rapide și mai ușoare și vă permite să creați propria bibliotecă digitală de echipamente de iluminat și piese de schimb. TownTune folosește și platforma de iluminat LEDGINE, asigurându-vă că aveți întotdeauna cantitatea și direcția potrivită de lumină pe strada dumneavoastră. În plus, datorită faptului că este posibil de echipat cu socluri SR, TownTune este, de asemenea, pregătit pentru viitor. O soluție

TownTune CCB

gata de a fi asociată atât cu aplica ii software de control și iluminat independente, cât și cu aplica ii avansate, cum ar fi Interact City.

Beneficii

- Platformă LEDGINE pentru performan e excelente, temperaturi ale culorii și distribu ii ale luminii
- Costul total al proprietarului optimizat (L-Tune pentru reglarea fluxului, comenzi independente, de exemplu, LumiStep, Dynadimmer, CLO (leșire constantă a luminii), LineSwitch)
- Pregătit pentru asocierea cu sisteme avansate și aplica ii software, de exemplu, Interact City
- Durată de via ă lungă: 100.000 de ore @L85 și mai mult
- Acces facil la aparataj, rezistent la vandalism (IK10), protec ie ridicată (IP66).

Caracteristici

- Design simplu pentru integrare ușoară în spa iile urbane, gamă largă de accesorii pentru personalizare
- Potrivit pentru instala ii noi și retrofit
- Gamă de pachete de fluxuri luminoase(1200 până la 12000 lm) și CCT (2200K, 2700K, 3000K, 4000K)
- Difuzor dedicat pentru confort vizual și experien e de iluminare confortabile
- Etichetă de service(Service Tag) pentru instalare și între inere ușoară.

Cerere

- Zone urbane și reziden iale
- Piste pentru biciclete, zone pietonale și treceri pentru pietoni
- Centre și pie e ale orașelor
- Parcări

Versions



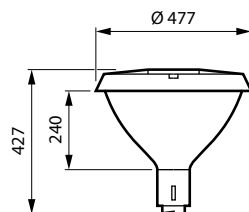
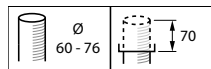
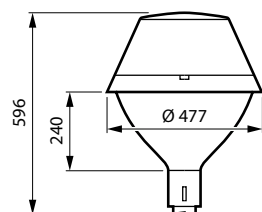
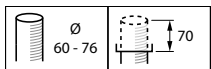
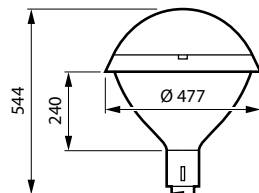
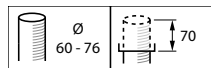
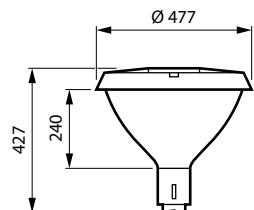
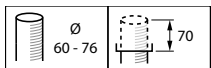
TownTune CCB, BDP277 with dome



TownTune CCB, BDP278 with dome

TownTune CCB

Cote



Informații generale

Balast inclus	Da
Sursă de lumină înlocuibilă	Da
Număr de unități de echipament	1 unitate
Etichetă de service	Da

Date tehnice lumină

Indice de redare a culorilor (IRC)	70
------------------------------------	----

Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase

Nivel maxim de reglare a intensității luminoase	10%
---	-----

Sistem mecanic și carcasă

Tip capac optic/lentilă	Glob/capac structurat din policarbonat
Culoare carcasă	Antracit
Cod de protecție împotriva impactului mecanic	IK10
Cod protecție împotriva infiltrațiilor	IP66
Unghi standard de înclinare pentru montare pe bra	-
Unghi standard de înclinare în cap de stâlp	0°

Aprobare și aplicație

Marcaj CE	Da
Marcaj de inflamabilitate	Pentru montare pe suprafețe inflamabile în mod normal

Informații generale

Order Code	Full Product Name	Cod familie lămpi
23913500	BDP276 LED20-4S-740 DX52 CLO-DDF1 62P	LED20
23914200	BDP276 LED35-4S-730 II DS50 D9 76P	LED35
23915900	BDP276 LED39-4S/740 II DW10 DDF1 SDM10 6	LED39
23916600	BDP277 LED35-4S-730 II DW50 DGR D9 62P	LED35
23912800	BDP275 LED39-4S-727 II DM50 CLOD9 MSP62P	LED39
24210400	BDP275 LED22-4S/730 DW50 DGR D9 62P	LED22
23917300	BDP278 LED35-4S-740- DM10 DGR D9 62P	LED35

Date tehnice lumină (1/2)

Order Code	Full Product Name	Lăime fascicul de lumină corp de iluminat	Culoare sursă de lumină	Temperatură de culoare corelată (nom.)	Flux luminos
23913500	BDP276 LED20-4S-740 DX52 CLO-DDF1 62P	-	Alb neutru 740	4000 K	1.560 lm
23914200	BDP276 LED35-4S-730 II DS50 D9 76P	152° x 155°	Alb cald 730	3000 K	2.730 lm
23915900	BDP276 LED39-4S/740 II DW10 DDF1 SDM10 6	7° - 52° x 150°	Alb neutru 740	4000 K	3.120 lm
23916600	BDP277 LED35-4S-730 II DW50 DGR D9 62P	12° - 29° x 152°	Alb cald 730	3000 K	2.730 lm

Order Code	Full Product Name	Lăime fascicul de lumină corp de iluminat	Culoare sursă de lumină	Temperatură de culoare corelată (nom.)	Flux luminos
23912800	BDP275 LED39-4S-727 II DM50 CLOD9 MSP62P	30° - 5° x 153°	Alb cald 727	2700 K	2.926 lm
24210400	BDP275 LED22-4S/730 DW50 DGR D9 62P	12° - 29° x 152°	Alb cald 730	3000 K	1.760 lm
23917300	BDP278 LED35-4S-740- DM10 DGR D9 62P	77° - 11° x 156°	Alb neutru 740	4000 K	2.835 lm

Date tehnice lumină (2/2)

Order Code	Full Product Name	Tip optic exterior	Randament luminos orientat în sus
23913500	BDP276 LED20-4S-740 DX52 CLO- DDF1 62P	Distribu ie foarte largă DX52	0,035
23914200	BDP276 LED35-4S-730 II DS50 D9 76P	Distribu ie simetrică 50	0,0337
23915900	BDP276 LED39-4S/740 II DW10 DDF1 SDM10 6	Distribu ie largă 10	0,0374
23916600	BDP277 LED35-4S-730 II DW50 DGR D9 62P	Distribu ie largă 50	0,0313

Order Code	Full Product Name	Tip optic exterior	Randament luminos orientat în sus
23912800	BDP275 LED39-4S-727 II DM50 CLOD9 MSP62P	Distribu ie medie 50	0,0312
24210400	BDP275 LED22-4S/730 DW50 DGR D9 62P	Distribu ie largă 50	0,0313
23917300	BDP278 LED35-4S-740- DM10 DGR D9 62P	Distribu ie medie 10	0,0374

Func ionare și sistem electric

Order Code	Full Product Name	Consum de curent	Protec ie contra supratensiunii (regim comun/diferen ial)
23913500	BDP276 LED20-4S-740 DX52 CLO- DDF1 62P	12,6 W	Nivel de protec ie la supratensiune până la 6 kV mod diferen ial și 6 kV mod comun
23914200	BDP276 LED35-4S-730 II DS50 D9 76P	24 W	Nivel de protec ie la supratensiune până la 6 kV mod diferen ial și 6 kV mod comun
23915900	BDP276 LED39-4S/740 II DW10 DDF1 SDM10 6	24 W	Nivel de protec ie contra supratensiunii de până la 6 kV în regim diferen ial și 10 kV în regim comun
23916600	BDP277 LED35-4S-730 II DW50 DGR D9 62P	24 W	Nivel de protec ie la supratensiune până la 6 kV mod diferen ial și 6 kV mod comun

Order Code	Full Product Name	Consum de curent	Protec ie contra supratensiunii (regim comun/diferen ial)
23912800	BDP275 LED39-4S-727 II DM50 CLOD9 MSP62P	27,5 W	Nivel de protec ie la supratensiune până la 6 kV mod diferen ial și 6 kV mod comun
24210400	BDP275 LED22-4S/730 DW50 DGR D9 62P	14,8 W	Nivel de protec ie la supratensiune până la 6 kV mod diferen ial și 6 kV mod comun
23917300	BDP278 LED35-4S-740- DM10 DGR D9 62P	22,5 W	Nivel de protec ie la supratensiune până la 6 kV mod diferen ial și 6 kV mod comun

Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase

Order Code	Full Product Name	Cu reglarea intensității luminoase
23913500	BDP276 LED20-4S-740 DX52 CLO- DDF1 62P	Da
23914200	BDP276 LED35-4S-730 II DS50 D9 76P	Nu
23915900	BDP276 LED39-4S/740 II DW10 DDF1 SDM10 6	Da
23916600	BDP277 LED35-4S-730 II DW50 DGR D9 62P	Nu

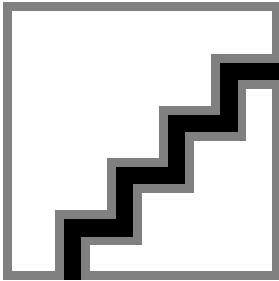
Order Code	Full Product Name	Cu reglarea intensității luminoase
23912800	BDP275 LED39-4S-727 II DM50 CLOD9 MSP62P	Da
24210400	BDP275 LED22-4S/730 DW50 DGR D9 62P	Nu
23917300	BDP278 LED35-4S-740- DM10 DGR D9 62P	Nu

Date despre produs

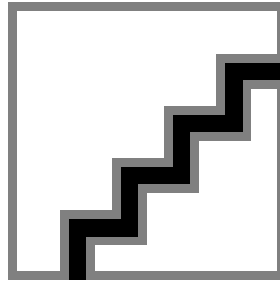
Order Code	Full Product Name	Cod familie de produse
23913500	BDP276 LED20-4S-740 DX52 CLO- DDF1 62P	BDP276
23914200	BDP276 LED35-4S-730 II DS50 D9 76P	BDP276
23915900	BDP276 LED39-4S/740 II DW10 DDF1 SDM10 6	BDP276
23916600	BDP277 LED35-4S-730 II DW50 DGR D9 62P	BDP277

Order Code	Full Product Name	Cod familie de produse
23912800	BDP275 LED39-4S-727 II DM50 CLOD9 MSP62P	BDP275
24210400	BDP275 LED22-4S/730 DW50 DGR D9 62P	BDP275
23917300	BDP278 LED35-4S-740- DM10 DGR D9 62P	BDP278

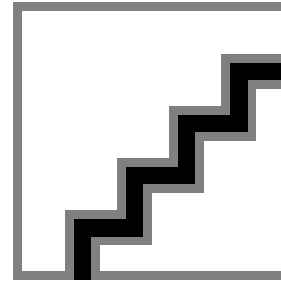
Polar Wide Diagrams



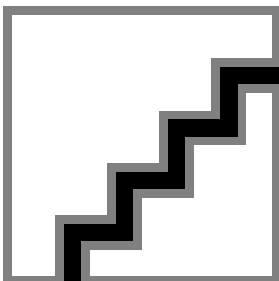
Polar Normal (separate) - BDP275I -
912300060077



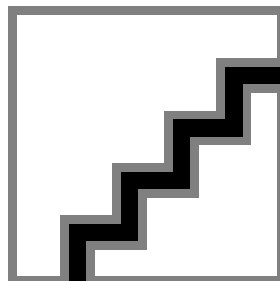
Polar Normal (separate) - BDP275I -
912300060078



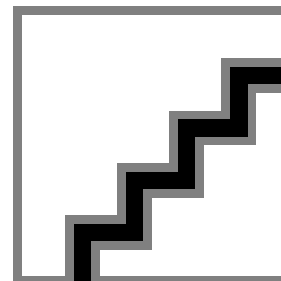
Polar Normal (separate) - BDP275I -
912300060079



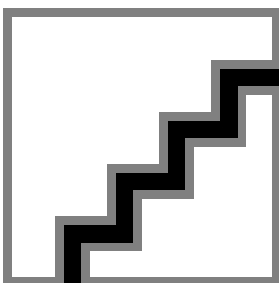
Polar Normal (separate) - BDP275I -
912300060080



Polar Normal (separate) - BDP275I -
912300060082



Polar Normal (separate) - BDP275I -
912300060081



Polar Normal (separate) - BDP275I -
912300060131

