



I na ulici jako doma

TownTune Asymmetric Lyre

TownTune představuje produktovou řadu svítidel, připravených k instalaci do stávajících, rozšiřitelných městských prostor. TownTune nabízí všechny aktuální inovace v oblasti osvětlení – z hlediska výkonu, kvality světla i konektivity.

Produktovou řadu Philips TownTune tvoří tři verze: verze s centrálním umístěním na vršku sloupu, verze s asymetrickým montážním třmenem a verze s teleskopickou konzolou na vršku sloupu. Každou verzi lze zhotovit v různých tvarech. Volitelný dekorativní kroužek se dodává ve dvou barvách. Díky těmto možnostem lze dát osvětlení osobitost, která charakterizuje identitu daného okresu či města. Tato řada svítidel je také vybavena servisním štítkem Philips s QR kódem, který usnadňuje instalaci a údržbu a umožňuje vytvořit vlastní digitální seznam světelných zdrojů a náhradních dílů. TownTune také využívá optimalizovanou osvětlovací platformu Philips Ledgine, která zajistí, aby v ulicích vždy bylo to správné množství světla a světelných paprsků. Navíc díky certifikaci SR (System Ready) řada TownTune obtojí také v budoucnosti a je spárovatelná jak se samostatnými, tak i s pokročilými ovládacími a softwarovými aplikacemi osvětlení, např. Interact City.

Výhody

- Vizuální komfort a příjemné osvětlení v městských prostorech díky speciálně navrženému krytu
- Jednoduchý, čistý design, který lze integrovat do různých městských prostředí, a možnost přizpůsobení prostřednictvím široké škály příslušenství, které dodává městům nenapodobitelný charakter, zatímco během dne se může stát součástí městského mobiliáře
- Široká řada možných způsobů použití, skvělý výkon díky nejnovější LED platformě Ledgine a mnoho různých vyzařovacích charakteristik
- Připravenost k párování s ovládaním osvětlení a softwarovými aplikacemi prostřednictvím konektoru Philips SR (System Ready)
- Svítidla jsou označena servisním štítkem s QR kódem, díky němuž je každé svítidlo jedinečně identifikovatelné a který obsahuje informace o údržbě, montáži a náhradních dílech

TownTune Asymmetric Lyre

Vlastnosti

- Optimalizované celkové provozní náklady a možnost stálého světelného toku
- Vynikající kvalita světla díky optimalizované platformě Philips Ledgine, další optimalizace v L-Tune je také možná
- Výběr z různých tvarů těla (kužel, kopule), možnost dekorativního kroužku a barvy (čirá a zlatá)
- Lze spárovat se samostatnými ovládacími prvky osvětlení, jako jsou LumiStep, DynaDimmer a LineSwitch, a pokročilými systémovými a softwarovými aplikacemi, např. Interact City
- Široký výběr světelných toků od 600 do 12 000 lumen
- Výběr teploty chromatičnosti: 3 000 K (teplá bílá) nebo 4 000 K (neutrální bílá)
- Dlouhá životnost 100 000 hodin při minimálně L80
- Vhodné pro nové instalace a modernizace
- IK08, IP66

Aplikace

- Městské a obytné oblasti
- Městská centra a hlavní silnice
- Cyklostezky, pěší stezky a přechody
- Parkoviště

Versions



Detaily o výrobku



TownTune LYR BDP270



TownTune ASY BDP265

TownTune Asymmetric Lyre

Detaily o výrobku



TownTune ASY BDP265



TownTune ASY BDP265



TownTune ASY BDP265



TownTune ASY DR BDP266



TownTune ASY BDP265

TownTune Asymmetric Lyre

-	
Poruchovost předřadníku po 5000 hod.	0,5 %
Application Conditions	
Maximální úroveň stmívání	10%
Approval and Application	
Kód ochrany proti mechanickým nárazům	IK09
Ochrana proti rázům (běžný/rozdílový režim)	Philips standard surge protection level kV
General Information	
Značka CE	CE mark
Typ optického krytu/čoček	PC-UV
Včetně předřadníku	Ano
Značka hořlavosti	F
Vyměnitelnost světelného zdroje	Ano
Počet předřadnickových jednotek	1 unit
Kód produktové řady	BDP270
Light Technical	
Standardní úhel sklonu při montáži s bočním vstupem	-
Standardní úhel sklonu v případě montáže na vršek sloupku	0°
Poměr výkonu světelného toku směrem vzhůru	0
Mechanical and Housing	
Barva	DGR

Controls and Dimming

Order Code	Full Product Name	Stmívatelné
49765100	BDP270 LED40-4S/830 DM50 CLO DDF3 62P	Ano
49769900	BDP270 LED12-4S/740 DN10 CLO SRT SRB 62P	Ano
88204400	BDP270 LED50-4S/830 II DM10 62P	Ne

General Information

Order Code	Full Product Name	Divergence světelného paprsku svítidla	Barva světelného zdroje	Kód řady zdroje	Typ optiky
49765100	BDP270 LED40-4S/830 DM50 CLO DDF3 62P	6° - 79° × 154°	830 teplá bílá	LED40	Střední rozptyl 50
49769900	BDP270 LED12-4S/740 DN10 CLO SRT SRB 62P	12° - 59° × 158°	740 neutrální bílá	LED12	Úzký úhel rozptylu 10

Order Code	Full Product Name	Divergence světelného paprsku svítidla	Barva světelného zdroje	Kód řady zdroje	Typ optiky
88204400	BDP270 LED50-4S/830 II DM10 62P	77° - 11° × 156°	830 teplá bílá	LED50	Střední rozptyl 10

Initial Performance (IEC Compliant)

TownTune Asymmetric Lyre

Order Code	Full Product Name	Počáteční korelační teplota chromatičnosti	Počáteční index barevného podání	Počáteční světelný tok
49765100	BDP270 LED40-4S/830 DM50 CLO DDF3 62P	3000 K	>80	2888 lm
49769900	BDP270 LED12-4S/740 DN10 CLO SRT SRB 62P	4000 K	>70	936 lm

Order Code	Full Product Name	Počáteční korelační teplota chromatičnosti	Počáteční index barevného podání	Počáteční světelný tok
88204400	BDP270 LED50-4S/830 II DM10 62P	3000 K	>80	3900 lm

