



TownTune Conical Comfort Bowl – damit Sie sich auch auf der Straße wie zu Hause fühlen können

TownTune CCB

Die Produktfamilie Philips TownTune wertet bestehende und skalierbare städtische Räume auf. Sie bietet die neuesten Beleuchtungsinnovationen in Bezug auf Leistung, Lichtqualität und Konnektivität. Die Produktfamilie besteht aus vier Lösungen: eine Zentral Post Top (CPT), eine asymmetrische Aufsatz-Post Top/Side Entry Version (ASY), eine Version mit einer ausziehbaren Lyre Post Top Halterung (Lyre) und eine Zentral Post Top mit einer Conical Comfort Bowl (CCB). Jede TownTune Leuchte kann mit einer Auswahl an verschiedenen Formen auf der Oberseite des Gehäuses individuell gestaltet werden. Außerdem besteht die Möglichkeit, einen dekorativen, in zwei Farben erhältlichen Ring hinzuzufügen (ausgenommen CCB). Diese Designoptionen ermöglichen es Ihnen, Ihre ganz eigene Lichtsignatur zu schaffen und Stadtteilen und Städten eine unverwechselbare Identität zu verleihen. Darüber hinaus ist jede Leuchte der Produktfamilie TownTune dank der Signify Service-Tag App eindeutig identifizierbar. Durch einfaches Scannen eines QR-Codes, der sich in der Tür des Mastes oder direkt auf der Leuchte befindet, können Sie sofort auf die Konfiguration der Leuchte zugreifen. Dadurch werden Wartungs- und Programmiervorgänge schneller und einfacher und Sie können Ihre digitale Bibliothek von Beleuchtungsressourcen und Ersatzteilen erstellen. TownTune verwendet außerdem die Philips LEDGINE-O Beleuchtungsplattform. Sie gewährleistet, dass auf Ihrer Straße immer die richtige Lichtmenge in der richtigen Richtung vorhanden ist. Darüber hinaus ist TownTune dank der Systembereitschaft (SR) auch zukunftssicher. Diese Lösung kann sowohl mit eigenständigen, als auch mit fortschrittlichen Steuerungs- und Beleuchtungssoftwareanwendungen wie Interact City kombiniert werden kann.

TownTune CCB

Vorteile

- LEDGINE-O Plattform für hohe Leistung, ausgewählte Farbtemperaturen und Lichtverteilungen
- Optimierte Gesamtbetriebskosten (L-Tune für die Einstellung des Lichtstroms, eigenständige Steuerungen, z. B. LumiStep, Dynadimmer, CLO (Constant Light output), LineSwitch)
- Bereit zur Kopplung mit fortschrittlichen Systemen und Softwareanwendungen,
 z. B. Interact City
- · Lange Nutzlebensdauer: 100.000 Stunden @L85 und höher
- Einfacher Zugang zum Vorschaltgerät, vandalismusgeschützt (IK10), hohe Schutzart (IP66)

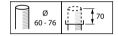
Merkmale

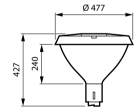
- Schlichtes Design für eine einfache Integration in den städtischen Raum, große Auswahl an Zubehör für die individuelle Gestaltung
- · Geeignet für Neuinstallationen und Renovierungen
- Große Auswahl an Lichtstrompaketen (1200 bis 12000 lm) und CCTs (2200K, 2700K, 3000K, 4000K)
- · Spezielle Wanne für hohen Sehkomfort und angenehme Lichterlebnisse
- · Service-Tag für einfache Installation und Wartung.

Anwendung

- · Städtische und Wohngebiete
- · Fahrradwege, Fußwege und Fußgängerübergänge
- · Stadtzentren und Plätze
- Parkplätze

Abmessungsskizzen





TownTune CCB

Allgemeine Informationen	
Betriebsgerät inklusive	Ja
Lichtquelle austauschbar	Ja
Anzahl Betriebsgeräte	Einheit
Service Tag	Ja
Lichttechnische Daten	
Farbe der Lichtquelle	730 Warmweiß
Ähnlichste Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	70
Betrieb und Elektrik	
Überspannungsschutz (allgemein/	Leuchtenüberspa
differenziell)	nnungsschutz bis
	6 kV im
	Gegentaktmodus
	und 6 kV im
	Gleichtaktmodus
Lichtregelung und Dimmen	
Maximaler Dimmlevel	10%
Mechanik und Gehäuse	
Typ optische Abdeckung	Polycarbonatwan
	ne/-abdeckung,
	strukturiert
Gehäusefarbe	Anthrazit
Schutzart (IP)	IP66
Standardaufneigung Ansatzmontage	-
Standardaufneigung Aufsatzmontage	O°
Genehmigung und Anwendung	
CE-Zeichen	Ja
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf
	normal
	entflammbare
	Oberflächen (F-
	Zeichen)
	,
Produktdaten	
Produktfamiliencode	BDP275
	55, 2,5

Allgemeine Informationen

Order Code	Full Product Name	Lampenfamiliencode
23911100	BDP275 LED14-4S-730 DX52 CLO SRT 62P	LED14
24210400	BDP275 LED22-4S/730 DW50 DGR D9 62P	LED22
03772400	BDP275 LED18-4S/730 PSD DX52 PCC DGR D9	LED18

Lichttechnische Daten

					Nach oben						Nach oben
Order	Full Product	Ausstrahlungswinkel		Optiktyp im	gerichtete	Order	Full Product	Ausstrahlungswinkel		Optiktyp im	gerichtete
Code	Name	Leuchte	Lichtstrom	Außenbereich	Lichtstromrate	Code	Name	Leuchte	Lichtstrom	Außenbereich	Lichtstromrate
23911100	BDP275	-	1.120 lm	Extrem	0,035		0 DW50 DGR				
	LED14-4S-730			breitstrahlende			D9 62P				
	DX52 CLO			Lichtverteilung		03772400	BDP275	-	1.494 lm	Extrem	0,035
	SRT 62P			DX52			LED18-4S/730			breitstrahlende	
24210400	BDP275	12° - 29° × 152°	1.760 lm	Breitstrahlend	0,0313		PSD DX52			Lichtverteilung	
	LED22-4S/73			50			PCC DGR D9			DX52	

TownTune CCB

Betrieb und Elektrik

Order Code	Full Product Name	Systemleistung
23911100	BDP275 LED14-4S-730 DX52 CLO SRT 62P	9,7 W
24210400	BDP275 LED22-4S/730 DW50 DGR D9 62P	14,8 W

Order Code Fu	ull Product Name	Systemleistung
03772400 BE	DP275 LED18-4S/730 PSD DX52 PCC DGR D9	12,4 W

Lichtregelung und Dimmen

Order Code	Full Product Name	Dimmbar
23911100	BDP275 LED14-4S-730 DX52 CLO SRT 62P	Ja
24210400	BDP275 LED22-4S/730 DW50 DGR D9 62P	Nein

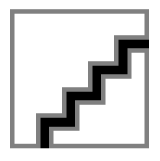
Order Code Ful	ıll Product Name	Dimmbar
03772400 BD	DP275 LED18-4S/730 PSD DX52 PCC DGR D9	Ja

Mechanik und Gehäuse

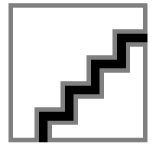
Order Code	Full Product Name	Schlagfestigkeit (IK)
23911100	BDP275 LED14-4S-730 DX52 CLO SRT 62P	IK09
24210400	BDP275 LED22-4S/730 DW50 DGR D9 62P	IK10

Order Code	Full Product Name	Schlagfestigkeit (IK)
03772400	BDP275 LED18-4S/730 PSD DX52 PCC DGR D9	IK10

Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - BDP275I -912300060131



Polar Normal (separate) - BDP275I -912300060254



© 2025 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Alle Marken sind Eigentum der Signify Holding bzw. ihrer jeweiligen