



Se sentir comme chez soi dans la ville!

TownTune Asymétrique Lyre DR

Famille de luminaires adaptée aux espaces urbains existants et à venir, TownTune propose toutes les innovations récentes en matière d'éclairage en termes de performance, de qualité d'éclairage et de connectivité. La famille Philips TownTune comprend trois versions : une version top de mât, une version asymétrique et une version avec lyre. Ces 3 versions sont disponibles avec différents designs et des options telle qu'une collerette décorative proposée en deux teintes. Grâce à ces possibilités de personnalisation, vous pouvez créer votre propre « signature lumineuse » et donner une identité distinctive aux différents quartiers de votre ville. L'application Philips Service Tag est également proposée avec cette famille de luminaires. Reposant sur la technologie du QR code, Service Tag facilite les travaux d'installation et de maintenance en vous permettant de disposer d'une bibliothèque numérique regroupant toutes les informations relatives à vos luminaires et leurs pièces de rechange. TownTune utilise la plate-forme LED Philips LEDGine, qui vous assure d'avoir la quantité exacte de lumière et une parfaite distribution photométrique pour l'éclairage de vos rues. Luminaire doté de la technologie SR (System Ready), TownTune est d'ores et déjà prêt pour les évolutions futures telles que la télégestion au travers de l'application Interact City mais également les prochains détecteurs.

Avantages

- Apporte un éclairage de qualité, performant et confortable dans les espaces urbains grâce à sa vasque spécialement conçue
- Un design simple et épuré permettant de l'intégrer dans divers environnements urbains et la possibilité de personnalisation à travers une large gamme d'accessoires, permet aux villes de créer une « signature lumineuse » unique, qui peut également faire partie du mobilier urbain pendant la journée
- Couvre un large panel d'applications et offre d'excellentes performances grâce à la dernière plate-forme LED Philips LEDGine et au large choix d'optiques
- Facilité de maintenance grâce à l'application Philips Service Tag et prêt à être associé au système de télégestion Interact City et son application logicielle, puisqu'il peut être équipé d'un ou deux connecteurs SR (System Ready)

Fonctions

- · Coût total de fonctionnement optimisé et option de CLO (flux lumineux constant)
- Excellente qualité de l'éclairage grâce à la plate-forme optimisée Philips LEDGine, et autres optimisations possibles dans L-Tune
- Choix de différents designs (cône, dôme), option de collerette décorative de couleur claire ou dorée
- PrPermet d'intégrer des solutions de gestion autonomes telles que LumiStep ou DynaDimmer, des solutions de détections mais également une offre télégestion avancée Interact City.
- · Large choix de flux lumineux, de 1 200 à 10 000 lumens
- · Choix de température de couleur : de 1 800K à 4 000K en passant par 3 000K
- · Durée de vie élevée de 100.000 heures à L95 minimum
- · Convient aussi bien aux rénovations qu'aux nouvelles installations
- · IK08, IP66

Application

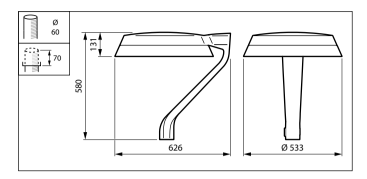
- · Zones urbaines et résidentielles
- · Pistes cyclables, voies piétonnes et passages piétons
- · Centres-villes et places
- Parkings

Versions



TownTune LYR DR BDP271

Schéma dimensionnel



Détails sur le produit



TownTune LYR BDP270



TownTune ASY BDP265



TownTune ASY BDP265



TownTune ASY BDP265



TownTune ASY BDP265



TownTune ASY DR BDP266



TownTune ASY BDP265

Informations générales	
Marquage CE	Oui
Driver inclus	Oui
Inflammabilité	Pour montage sur
	surfaces
	normalement
	inflammables
Source lumineuse remplaçable	Oui
Nombre d'appareillages	1 unité
Code famille de produits	BDP271
Données techniques de l'éclairag	e
Type de cache optique/de lentille	Vasque/cache en
	polycarbonate
	résistant aux UV
Fixation latérale pour un angle	-
d'inclinaison standard	
Angle d'inclinaison standard pour	O°
montage en top de mât	
Rendement du flux lumineux vers le	0
haut	
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Mécanique et boîtier	
Couleur du corps	Gris
Approbation et application	
Protection contre les chocs	IK09
mécaniques	
Indice de protection	IP66
Protection contre les surtensions	Niveau de
(communes/différentielles)	protection contre
•	les surtensions
	standard de
	Philips
Durées de vie (conformes IES)	
Mortalité du driver à 5 000h	0,5 %
	.,
Conditions d'application	
Niveau de gradation maximal	10%
riveau de gradation maximat	10 /6

Informations générales

Order Code	Full Product Name	Code famille lampe
8718699497668	BDP271 LED50-4S/740 DS50 CLO DDF2 62P	LED50
8718699497705	BDP271 LED69-4S/830 II DM10 CLO SRT SRB	LED69

Données techniques de l'éclairage (1/2)

Domices techniques de l'etianage (1/2)					
					Indice
		Diffusion			de
		du faisceau		Température	rendu
		de lumière		de couleur	de
	Full Product	du	Température	corrélée	couleur
Order Code	Name	luminaire	de couleur	(nom.)	(IRC)
8718699497668	BDP271	152° x 155°	740 blanc	4000 K	>70
	LED50-4S/74		neutre		
	0 DS50 CLO				
	DDF2 62P				

					Indice
		Diffusion			de
		du faisceau		Température	rendu
		de lumière		de couleur	de
	Full Product	du	Température	corrélée	couleur
Order Code	Name	luminaire	de couleur	(nom.)	(IRC)
8718699497705	BDP271	12° - 76° ×	830 blanc	3000 K	>80
	LED69-4S/83	157°	chaud		
	O II DM10 CLO				
	SRT SRB				

Données techniques de l'éclairage (2/2)

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique d'extérieur
8718699497668	BDP271 LED50-4S/740	3.626 lm	Distribution symétrique 50
	DS50 CLO DDF2 62P		

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Type d'optique d'extérieur
8718699497705	BDP271 LED69-4S/830 II	5.148 lm	Distribution moyenne 10
	DM10 CLO SRT SRB		

Fonctionnement et électricité

		Consommation
Order Code	Full Product Name	électrique
8718699497668	BDP271 LED50-4S/740 DS50 CLO DDF2	29 W
	62P	

		Consommation
Order Code	Full Product Name	électrique
8718699497705	BDP271 LED69-4S/830 II DM10 CLO SRT	52 W
	SRB	



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Toutes les marques commerciales sont la propriété de Signify Holding ou de leurs propriétaires respectifs.