



TownGuide Performance

BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6 62P

BDP102 | TOWNGUIDE PERF CLASSIC CONE - LED60 | LED module 6000 lm - Distribution symétrique - Vasque/cache en polycarbonate dépoli - Gradation LumiStep 6 heures - En top de mât pour diamètre 62 mm

La gamme TownGuide Performance est composée de six formes modernes caractéristiques : Cône plat, Vasque, Cône classique, Modèle classique, ModèleT et T zero. Pour chacun des modèles à l'exception de T zero (disponible uniquement avec une vasque transparente), vous pouvez choisir entre une vasque transparente (PCC), translucide (PCTR) ou dépolie (PCF). Avec une vaste gamme de flux lumineux, la possibilité de choisir entre une LED d'un blanc neutre ou une LED d'un blanc chaud comme source lumineuse et avec une gamme d'optiques dédiées pour des hauteurs d'installation inférieures, vous trouverez facilement la version la mieux adaptée aux besoins spécifiques de votre projet. Tout cela pour une longue durée de vie de 100 000 heures de fonctionnement. En outre, la gamme TownGuide Performance offre différentes options de systèmes de contrôle qui s'intégreront parfaitement à vos programmes de réduction de la consommation énergétique : systèmes LumiStep et DynaDimmer autonomes, contrôle de la gradation et contrôle de groupe LineSwitch via Coded Mains (Réseau Codé), connectivité à distance intégrée avec le logiciel de gestion de l'éclairage CityTouch. L'installation est facile. Grâce au connecteur rapide à baïonnette avec presse-étoupe intégré situé sur l'embout, il n'est pas nécessaire d'ouvrir le luminaire pour effectuer l'installation. Service tag offre un accès direct à toutes les données pertinentes via l'application Service tag, pour une maintenance facile. Philips a tout mis en œuvre pour proposer le coût total d'exploitation du luminaire (TCO) le plus intéressant. Les produits TownGuide Performance étant des luminaires LED spécifiques et compatibles avec de nombreux systèmes de contrôle, ils permettent de réaliser des économies significatives en termes de coûts énergétiques et de maintenance par rapport à un éclairage conventionnel

TownGuide Performance

Données du produit

Approbation et application	
Code famille lampe	LED60 [LED module 6000 lm]
Source lumineuse remplaçable	Oui
Marquage CE	Oui
Nombre d'appareillages	1 unité
Driver inclus	Oui
Cellule photoélectrique	-
Inflammabilité	-
Essai au fil incandescent	Température 650 °C, durée 5 s
Type de source lumineuse	LED
Garantie	5 ans
Code famille de produits	BDP102 [TOWNGUIDE PERF CLASSIC
	CONE]
Type de lampe	LED
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Conforme à RoHS	Oui
Valeur ajoutée	Performance
Commande intégrée	Gradation LumiStep 6 heures
Approbation et application	
Indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration
	de poussière, protection contre les jets
	d'eau]
Protection contre les chocs mécaniques	IK10 [20 J résistance au vandalisme]
Protection contre les surtensions (communes/	Protection contre les surtensions en
différentielles)	mode différentiel jusque 6 kV et en
	mode commun jusque 6 kV
Évaluation de la durabilité	Lighting for circularity
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Données techniques de l'éclairage	
Rendement du flux lumineux vers le haut	10
Flux lumineux	3 360 lm
Angle d'inclinaison standard pour montage en	0°
top de mât	
Fixation latérale pour un angle d'inclinaison	-
standard	
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	71 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Température de couleur	830 blanc chaud
Type de cache optique/de lentille	Vasque/cache en polycarbonate
	dépoli
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	75°
Diffusion du faisceau de lumière du luminaire Type d'optique d'extérieur	75° Distribution symétrique
Type d'optique d'extérieur	

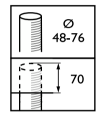
220-240 V
45 A
0,285 ms
47 W
0.97
Bornier de raccordement à vis 5 pôles
-
10
-40 à +35 °C
Oui
Bloc d'alimentation avec DynaDimmer
-
Non
Aluminium
-
Acrylate
Polycarbonate
Acier
Argent
En top de mât pour diamètre 62 mm
Conique
Dépoli
317 mm
570 mm
0,088 m²
<u></u>
(0.43, 0.40) SDCM <5
+/-7%
+/-10%
+/-2
0.5 %
0,5 %
10 %
04
94

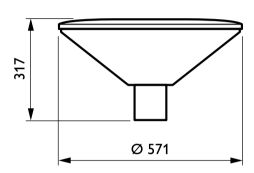
TownGuide Performance

Conditions d'application	
Niveau de gradation maximal	50%
Performance température ambiante Tq	25 °C
Données du produit	
Code EOC	871829191043500
Nom du produit de la commande	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6
	62P
Code de commande	91043500

Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	1
Code 12NC	910500991104
Nom de produit complet	BDP102 LED60/830 II DS PCF SI LS-6
	62P
Codes EAN/UPC - Boîte	8718291910435

Schéma dimensionnel







© 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. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.