



ODELEC-NOLLET

# BDP102 LED40/830 II DS PCF SI

Électricité > Éclairage > Éclairage extérieur > Urbain - Voirie > BDP102 LED40/830 II DS PCF SI

<https://odelec-nollet.fr/philips-townguide-cone-classique-performance-bdp102-led40-830-ii-ds-pcf-si-ls-6-62p-100396315.html>

## Description courte

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI910411

TOWNGUIDE PERF CLASSIC CONE - LED module 4000 lm -  
Distribution symétrique - Diffuseur polycarbonate dépoli -  
LumiStep dimming 6 hours - Fixation en



## Description

TOWNGUIDE PERF CLASSIC CONE - LED module 4000 lm - Distribution symétrique - Diffuseur polycarbonate dépoli - LumiStep dimming 6 hours - Fixation en

# Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	PHILIPS	
Ean13	8718291910411	
Référence fabricant	910411	
Caractéristiques produit	mode de pose	rehausse
	type de tension	AC
	tension nominale (Un) (V)	220-240
	courant nominal de la LED à courant constant (mA)	312-312
	appareillage	driver LED courant constant
	appareillage fourni	OUI
	source lumineuse	LED interchangeable
	variation programmable	OUI
	source lumineuse fournie	OUI
	élément de distribution de lumière	lentille focale
	nombre de lampes/modules	4
	durée de vie nominale L80/B10 à 25°C (h)	100000
	indice de protection (IP)	IP66
	dimensions du mât/crosse de montage (mm)	62-62
	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK10
	classe de protection	II
	température ambiante nominale selon IEC 62722-2-1 (°C)	40-50
	télécommande	commande autonome
	matériau du boîtier/corps	aluminium
	avec commande d'éclairage programmée	OUI
	puissance du système (W)	32.5
	flux lumineux utile (lm)	2360
	efficacité du luminaire (lm/W)	73
	couleur de la lumière	blanc
	température de couleur (K)	3000-3000
	indice de rendu des couleurs CRI	80-89
	traitement de la surface	revêtu par poudre
	facteur de puissance (cos phi)	0.94
	hauteur/profondeur (mm)	317
	longueur (mm)	571
	diamètre (mm)	571
	type de câblage	terminaison
	nombre de pôles	2
section de conducteur (mm²)	1.5	
couleur du boîtier/corps	argent	
type de raccordement	borne à vis	
matériau de la verrine	plastique opalin	
Categorie produit	fixation	
Flux lumineux	4000 lm	
Aspect	depoli	
Ean13	8718291910411	
Fournisseur	PHILIPS	
Référence Odelec-Nollet	115026215	



