



ODELEC-NOLLET

BBP621 15XLED-HB/TWH II WB GF

Électricité > Éclairage > Éclairage extérieur > Urbain - Voirie > BBP621 15XLED-HB/TWH II WB GF

<https://odelec-nollet.fr/philips-decoscene-led-bbp621-bbp621-15xled-hb-twh-ii-wb-gf-gr-dmx-rmr-100396279.html>

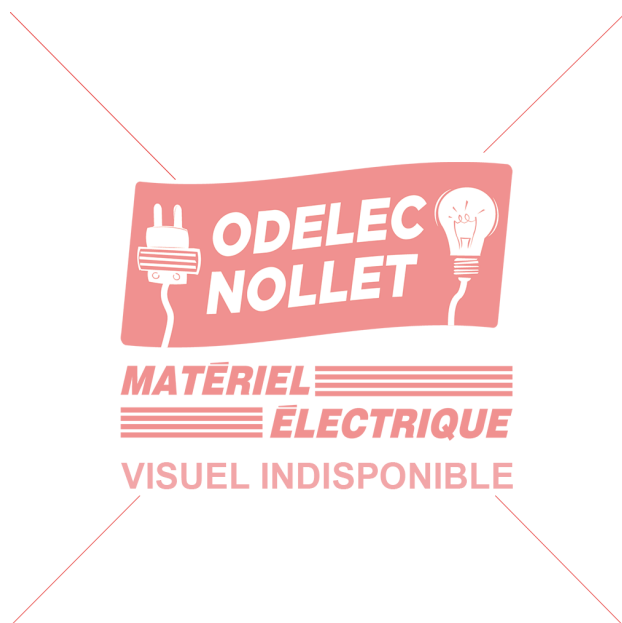
Description courte

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI419013

DecoScene LED Accent - 15 pcs - LED High Brightness - Faisceau extensif - Verre dépoli - Pilotage DMX - Pot d'encastrement pour dalle ronde - Couleur:



Description

DecoScene LED Accent - 15 pcs - LED High Brightness - Faisceau extensif - Verre dépoli - Pilotage DMX - Pot d'encastrement pour dalle ronde - Couleur:

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.00000	
Marque	PHILIPS	
Ean13	8718291419013	
Référence fabricant	419013	
	Nombre de sources lumineuses	15 (15 pins)
	Code famille de lampe	LED-HB (LED High Brightness)
	Versions de lampe	25 (2nd generation, screw fixation)
	Température de couleur	Blanc réglable
	Source lumineuse de substitution	Oui
	Nombre d'unités d'appareillage	1 Unit
	Driver/alimentation/transformateur	PSU (Alimentation)
	Driver inclus	Oui
	Cache optique/ type de l'objectif	CF (Verre dépoli)
	Faisceau du luminaire	38°
	Commentaire intégré	DMX (Pilotage DMX)
	Interface de commande	Dynamic DMX
	Câble	4 câble eu 3.0 m (CBL)
	Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
	Forme du luminaire	Version ronde - à remplacer par RND
	Marquage CE	Marquage CE
	Marquage ENEC	Marquage ENEC
	Marquage Label vert	Green Flagship
	Durée de vie à 70% du flux lumineux	50000 h
	Garantie	3 ans
	Accessoires mécaniques	Non (-)
	Accessoires décoratifs	Non (-)
	Optic type outdoor	Faisceau exterieur
	Remarques	* For Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018" statistically there is no relevant difference in lumen maintenance between 850 and for example 870. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B70 value.
	Nombre de produits par diponcteur	32
	Conforme à la directive RoHS UE	Oui
	LED engine type	LED
	Code de la famille de produits	889421 (Decidua LED Accent)
	Rendement du flux lumineux vers le haut	0.03
	Tension d'entrée	100 à 277 V
	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
	Courant d'appel	25 A
	Temps du courant d'appel	0,35 ms
	Facteur de puissance (min.)	0.8
	Intensité réglable	Oui
	Matériau du boîtier	Aluminium
	Constitution de l'optique	Polycarbonate
	Matériau cache optique/lentille	Verre trempé
	Matériau de fixation	Acier
	Dispositif de montage	RMK (Fix d'encastrement pour dalle ronde)
	Cache optique/ forme de l'objectif	Convex lens
	Finition de cache optique/lentille	Dépoli
	Hauteur totale	430 mm
	Diamètre total	200 mm
	Efficacité projected area	0 m²
	Couleur	Grn
	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	430 x 140 x 140 mm (16.9 x 5.5 x 5.5 in)
	Code d'indice de protection	IP67 (Protection contre la pénétration de poussière, étanchéité à l'eau)
	Code de protection contre les chocs mécaniques	IK10 (10) anti-vandalisme)
	Protection contre les surtensions (mode continu/différentiel)	Protection contre les surtensions, en mode différentiel jusqu'à 4 kV et en mode commun jusqu'à 4 kV
	Flux lumineux initial	1725 lm
	Tolérance du flux lumineux	+/-7%
	Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	61.6 lm/W
	Température de couleur corr. initiale	-K
	Température indice de rendu des couleurs	80
	Chromatisme initiale	(0.385, 0.390) SDCM <3
	Puissance initiale absorbée	28 W
	Tolérance de consommation électrique	+/-10%
	Taux de défaillance de l'appareillage de commande à la durée de vie utile moyenne* de 100 000 h	10 %
	Flux lumineux sortant à la durée de vie utile moyenne* de 100 000 h	180
	Plage de températures ambiantes	-40 à +50°C
	Performance ambiante température Tq	25 °C
	Niveau de gradation maximum	0% (digital)
	Code de produit complet	871829141901300
	Nom du produit pour commande	889421 15xLED-HB-TWH 3 WS CF GR DMX RMK
	source lumineuse	LED interchangeable
	tension nominale (LxV)	220-240
	appareillage	transformateur électronique
	appareillage fourni	OUI
	version DMX	OUI
	source lumineuse fournie	OUI
	nombre de lampes/ modules	15
	pas de variation	OUI
	orientable	OUI
	élément de distribution de lumière	lentille réfractive
	répartition lumineuse	symétrique
	angle de faisceau	faisceau moyen 25-40°
	indice de protection (IP)	IP67
	classe de protection	II
	puissance du système (W)	28
	flux lumineux utile (lm)	1040
	couleur de la lumière	blanc
	température de couleur (K)	2700-6500
	facteur de puissance (cos phi)	0.8
	hauteur/profondeur (mm)	389
	diamètre externe (mm)	200
	hauteur/profondeur d'encastrement (mm)	454
	diamètre d'encastrement (mm)	203
	charge max. (kg)	3000
	couleur du boîtier/corps	grn
	possibilité de rouler dessus	OUI
	type de câblage	terminaison
	nombre de pôles	4
	section de conducteur (mm²)	1.5
	type de raccordement	borne à vis
	raccordement électrique avec fiche	OUI
	matériau de la verrière	verre structuré
	type de tension	AC
	Accessoire / consommable	Oui
	Catégorie produit	Ensemble
	Conditionnement	poil
	Aspect	dépoli
	Matère	verre
Ean13	8718291419013	
Fournisseur	PHILIPS	
Référence Odélec-Neltec	115021041	



