

DigiStreet large BGP763 LED260-/740 I DX10 DGR 32-48

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Lampadaire
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I
Fabricant	PHILIPS
Finition	Gris
Fréquence	50/60
Gradable	Non
Indice de protection	66
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70
Largeur	361
Matière	Fonte d'Aluminium
Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	38
packing poids	14.631
Plage de fonctionnement	-40 +50
Protection de survolage	8
Source d'alimentation	Intégrée
Température de couleur	4000

-Z3 - Implantation	Sol
-Z4 - Technologie	LED
Angle	150-43x67
Efficacité lumineuse	147
Facteur de puissance	0.99
Flux	22100
Garantie fabricant (année)	5
Hauteur	121
Indice de protection chocs	IK09 Résistance à un impact de 10 joules
Intensité	0.707
Longueur totale	1011
Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	ENEC
packing hauteur	111.5
packing longueur	15
packing qte	1
Poids	12.138
Puissance	150
Source lumineuse	Intégrée
Tension d'entrée	220-240

Description

Développé dans le but de devenir votre partenaire sur le long terme, l'architecture System Ready (SR) de DigiStreet vous permet de profiter aujourd'hui de systèmes d'éclairage connectés et prépare également la ville pour les innovations à venir ! Ses deux prises vous permettent de vous connecter au système de télégestion Interact City et est également prête pour vos connecter aux futures innovations de l'internet des objets. En plus de cela, chaque luminaire est identifié individuellement grâce à l'application Signify Service tag. Il suffit de scanner un code QR placé à l'intérieur de la porte du mât pour accéder instantanément à la configuration du luminaire.

Les opérations de maintenance et de programmation sont ainsi plus rapides et plus faciles, peu importe où en est
Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

la durée de vie du luminaire. DigiStreet est également équipé de recettes lumineuses qui respectent l'écosystème des chauves-souris et préservent le ciel nocturne.