

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

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Sol
-Z4 - Emplacement	Lampadaire	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	150-43x67
Classe électrique	I	Efficacité lumineuse	147
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.99
Finition	Gris	Flux	22100
Fréquence	50/60	Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non	Hauteur	121
Indice de protection	66	Indice de protection chocs	IK09 Résistance à un impact de 10 joules
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70	Intensité	0.707
Largeur	361	Longueur totale	1011
Matière	Fonte d'Aluminium	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs	Normes - Homologations	ENEC
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	111.5
packing largeur	38	packing longueur	15
packing poids	14.631	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-40 +50	Poids	12.138
Protection de survolage	8	Puissance	150
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	4000	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.