

LD2018120S4-1 Streetlight 2018 120W gris clair 4K 50x160°



Streetlight 2018 150W 4000K avec lentille type 2 50x160° pour éclairage publiques et les parkings. Boîtier en alu anodisé noir IP66 avec fixation réglable pour poteau 60mm hor/vert. Philips Lumileds 3030 avec alimentation Meanwell HLG. Lentille de type 2 est utilisé pour les allées larges, les voies d'accès et les routes d'accès, ainsi que pour d'autres voies lumineuses étroites. Applicable quand la largeur de la chaussée n'est pas plus au facteur 1,75 de la hauteur de montage.



Spécifications technique

Reference	LD2018120S4-1
EAN code	5420076256630
ETIM code	EC000062

Spécifications électrique

Puissance système (W)	120
Puissance led (W)	120
Tension (Vac)	100-240
Fréquence (Hz)	50/60
Contrôleur inclus	oui
Contrôleur in/externe	interne
Driver marque	Meanwell
Driver référence	HLG
Dimmable	non
Flicker free	oui
Power factor	0,9
Câble de connexion	no
Driver output (V)	
Driver output (mA)	
Classe d'isolation	I
Classe d'énergie	A+
N° sur disj. 16A type C	
N° sur disj. 16A type D	
Inrusch current driver	

Garantie et certification

Durée de vie (h)	75.000 L80B10
Garantie (ans)	7 (hors batteries)
ENEC	no

Propriétés photométriques

Angle rayonnement (°)	50x160
Temp. de couleur (K)	4000
Rendu de couleurs CRI	75
UGR	23
Solidité de couleurs	3
Sortie de lumen (Lm)	19500
Lm/W	130
Flux code	43 76 96 100 101
Puce led	LUMILEDS 3030
Fournisseur led	
Nombre de puce led	
Classe photobiologique	RG0

Dimensions et caractéristiques du matériau

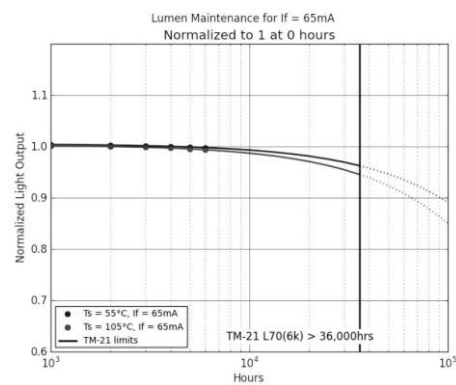
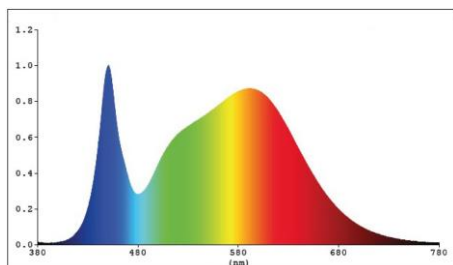
Dimensions (LxlxH)	861x447x153mm
Poids (kg)	8,2
Couleur	gris clair RAL7042
Temp. de travail (°C)	-40~+50
Valeur IP	IP66
Valeur IK	IK10
Résistant aux UV	no
Résistant à l'eau de mer	oui
UL94	
Nombre en vrac	1
Nombre sur palette	0
Quantité minimum	1
Article en stock	no

Lumen distribution

Distance curve:

Spectrum distribution

Lumendrop



Dimensions



Schème de câblage



ISO9001, ISO14001
CE, ROHS, CB, FCC, LM79, LM80, ENEC