



OSLO

Certifications



Descriptions

Ce lampadaire urbain de style plus classique fabriqué en aluminium et muni d'une vasque transparente en polycarbonate a la particularité d'avoir un faisceau lumineux de 360°, idéal pour éclairer vos rues, parcs & résidences.

OSLO a pour efficacité lumineuse 123lm / W et des puissances de 35W, 50W et 70W.

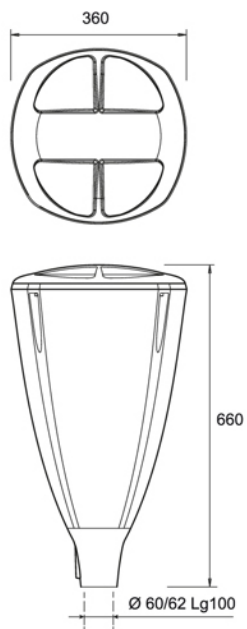
Spécifications

Code Référence.	OSLO-35	OSLO-50	OSLO-70
Données Optique			
Efficacité du luminaire	123lm/W	123lm/W	123lm/W
Flux lumineux	3,690lm	6,150lm	9,225lm
Consommation du luminaire	35W	50W	70W
Température de couleur des LEDs	3000K, 4000K, 5000K		
Indices de rendu des couleurs	>Ra80		
Faisceaux du luminaire	Symétrique / Asymétrique		
Données Electrique			
Tension d'entrée	AC100-305V		
Protection contre les surtensions d'entrée	10kV		
Fréquence d'entrée	50/60Hz		
Tension des Harmonics	<15%		
Facteur de puissance	>0.95	>0.95	>0.95
Données d'utilisation			

Code Référence.	OSLO-35	OSLO-50	OSLO-70
Indice de protection		IP66	
Indice de solidité contre les chocs		IK09	
Durée de vie des LEDs		>60,000Hrs	
Température de stockage		-25°to +55°C	
Température de fonctionnement		-40 to +50°C	
Fonctionnement en milieu humide		20%-90%RH	
Matériaux de finition		Moulage en aluminium	
Finition couleur luminaire		Noir	
Classe de protection		Classe II	
Données de Gestion			
Variation d'intensité 0-10V		*	
Capteur de présence		*	
Capteur de luminosité		*	
Capteur infrarouge		*	
Module d'urgence		*	

Code Référence.	OSLO-35	OSLO-50	OSLO-70
Contrôle DMX		*	
ZigBee		*	
DALI		*	
Données d'installation			
Dispositif de montage		*	
Données Constructeur			
Garantie		5 ans	
Certifications		CE, CB	
Données Logistique			
Poids net du luminaire	7.0kg	7.0kg	7.0kg
Dimensions	360x360x660mm	360x360x660mm	360x360x660mm
Dimensions du carton à l'exportation	*	*	*

Dimensions



Applications



