



Spécifications

Tension d'entrée :	100 ~ 240Vac
Fréquence d'entrée :	50 / 60Hz
Facteur de puissance :	0.95
Protection surtensions :	10kV line-earth
Fonctionnement :	-40°C ~ +45°C, 10% ~ 90% RH
Couleur :	3000K, 4000K, 5000K, 5700K
Index de rendu (CRI) :	≥70
Habillage :	Aluminium moulé sous pression
Moteur LED :	IP68
Compartment moteur :	IP67
Garantie :	5 ans

- Eclairage des espaces publics (Parcs à thème, squares...)
- Éclairage de la chaussée (Zones résidentielles, viaducs, ruelles...)

Caractéristiques

Construction

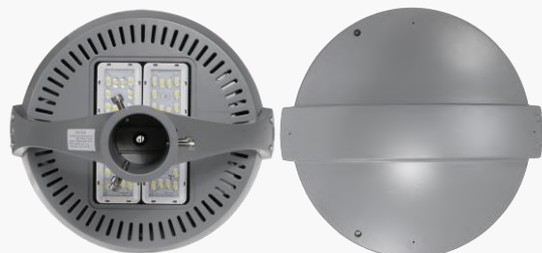
- Boîtier en aluminium moulé sous pression.
- Moteurs d'éclairage à LED P68.
- Luminaire classé IP67.
- Dissipation thermique optimisée permettant une conduction et un rayonnement efficace.

Distribution

- Des distributions de lumière ergonomiques et dédiées sont disponibles pour diverses applications routières.

Couleurs

	Gris		Noir
	Blanc		Anthracite



NATALIA

Lampadaire jardin LED

Performance

Modèle	5050 LEDs – 28pcs			5050 LEDs – 18pcs		3535 LEDs – 18pcs		3030 LEDs - 63pcs	
	Puissance (W)	Efficacité (lm/W)	Lumens (lm)						
GL2A-1	40	146	5,840	132	5,280	113	4,520	117	4,680
	50	141	7,050	126	6,300	106	5,300	113	5,650
	60	134	8,040	115	6,900	101	6,060	106	6,360
GL2A-2	80	152	12,160	139	11,120	119	9,520	121	9,680
	100	146	14,600	132	13,200	113	11,300	117	11,700
	120	141	16,920	126	15,120	106	12,720	110	13,200

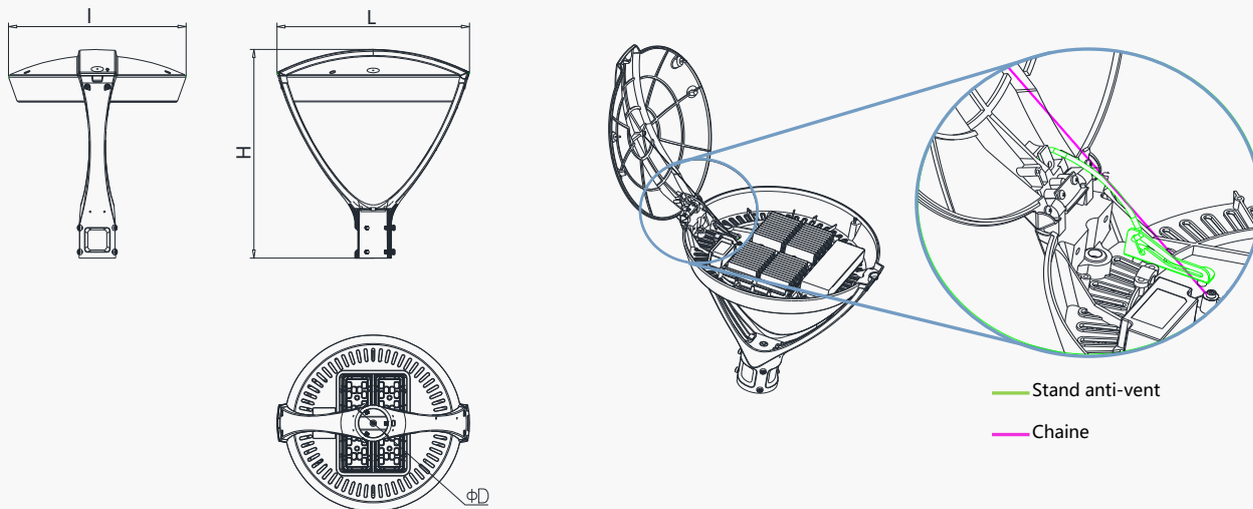
*Les valeurs ci-dessus sont calculées sur la base du produit avec une CCT supérieure à 3000K, les valeurs de 3000K sont inférieures de 5 % aux valeurs ci-dessus.

*Les valeurs indiquées sont soumises à une tolérance de ±5% à ±8%.

Dimensions

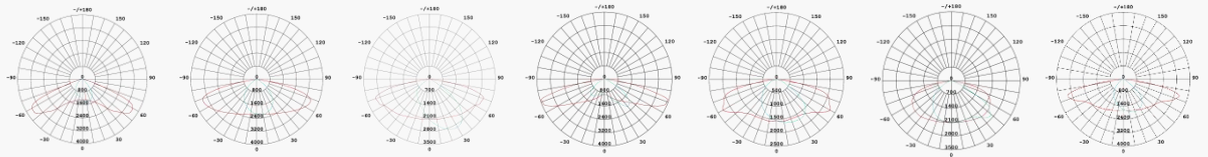
Modèle	L (mm)	l (mm)	H (mm)	ΦD (mm)	Profondeur install. max. (mm)	N.W.* (kg)
GL2A-1	475	440	520	Φ70	115	6.6
GL2A-2	475	440	520	Φ70	155	7.1

Note: Values shown are subject to ±5% tolerance.

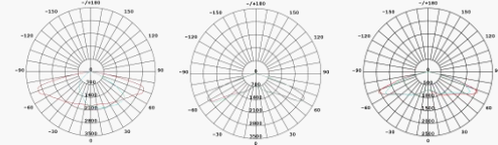


Distributions

M16B
5050 LEDs

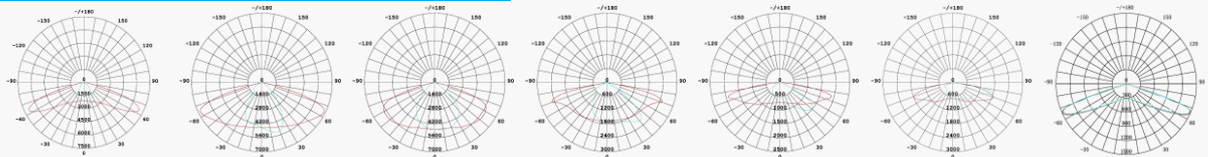


T1S1107 T2S2105 T2S2128 T2M2111 T2S3106 T3S1113 T3M2109



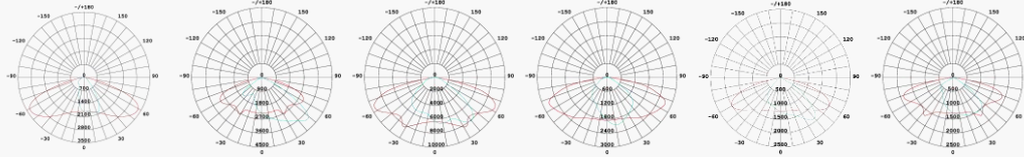
T3M2127 T5S2040 T5S2114

M1A
3535 LEDs



T1S3501 T1S3100 T2S1312 T2M3702 T3M3910 T4M5703 T5S3040

M8B
3030 LEDs



T1S5323 T2S1324 T2S2201 T2S2321 T2S5321 T3M1321