



## Spécifications

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

## Applications

- Éclairage routier (Zones résidentielles, passerelles, ruelles...)
- Éclairage des espaces publics (Parcs d'attractions, places, parkings...)

## Caractéristiques

### Construction

- Boîtier en aluminium moulé sous pression.
- Moteurs de lumière LED IP68.
- Luminaire IP67
- Conception optimisée pour une meilleure dissipation et conduction des rayonnements.

### Distribution

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

## Couleurs

	Gris		Noir
	Blanc		Bleu



# CORALIA

Lampadaire urbain LED

## Performance

Modèle	5050 LEDs – 28pcs			5050 LEDs – 18pcs	
	Puissance (W)	Efficacité (lm/W)	Lumens (lm)	Efficacité (lm/W)	Lumens (lm)
T1P-1	40	168	6,720	152	6,080
	50	163	8,150	145	7,250
	60	155	9,300	133	7,980
T1P-2	80	175	14,000	160	12,800
	100	170	17,000	150	15,000
	120	163	19,560	140	16,800

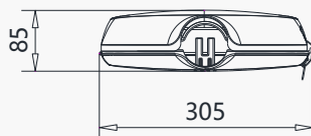
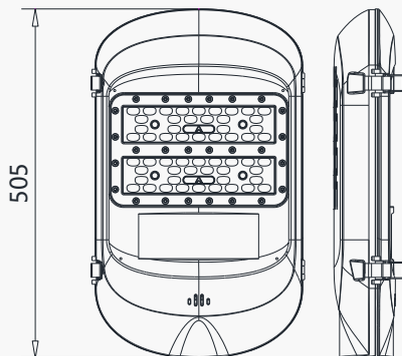
\*Les valeurs ci-dessus sont calculées sur la base du produit avec une CCT supérieure à 3000K, les valeurs de 3000K sont inférieures de 5 % aux valeurs ci-dessus.

\*Les valeurs indiquées sont soumises à une tolérance de  $\pm 5\%$  à  $\pm 8\%$ .

## Dimensions

Modèle	L (mm)	W (mm)	H (mm)	ΦD (mm)	Profondeur d'install. max. (mm)	N.W.* (kg)
T1P-1	505	305	85	Φ57~63	120	4.0
T1P-2	505	305	85	Φ57~63	120	4.2

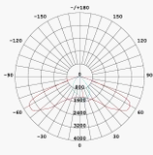
Note : Les valeurs affichées sont soumises à une tolérance de  $\pm 5\%$ .



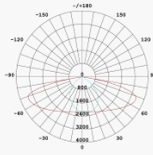
# CORALIA

Lampadaire urbain LED

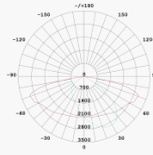
## Distributions



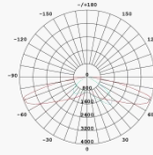
T1S1107



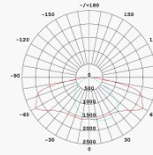
T2S2105



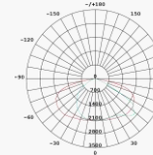
T2S2128



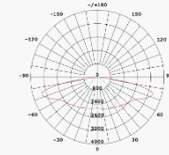
T2M2111



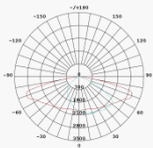
T2S3106



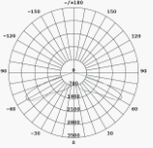
T3S1113



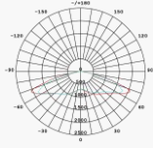
T3M2109



T3M2127



T5S2040



T5S2114

## Accessoires



Modèle	Adaptateur	Diamètre du poteau	Profondeur d'installation
T1P	PA2A	Φ57~63	≥80