

### Description

Lanternes à LED suspendue, photométrie éclairage public ou bi-asymétrique, technologie OLC® (mono optique multidirectionnelle) pour la maîtrise du flux et de l'uniformité de l'éclairage.

IP55, Classe I ou Classe II. IK10. Corps en fonte d'aluminium injecté, traitement titanium, visserie inox traitement PCS. Vasque polycarbonate. Modules à LED interchangeables individuellement. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis. Luminaire livré en standard avec alimentation DALI.

Hauteur conseillée selon la puissance : 4 à 8m.

ULR = 0%. Code de flux CIE n°3. Ce luminaire respecte l'Arrêté TREP 1831126A.

## Spécifications

### Description du matériel

---

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Lentille LED en PMMA, technologie OLC® - Vasque polycarbonate
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP55
IK	IK10
Protection contre la corrosion	5CE

---

### Description électrique

---

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique. DALI
Protection contre les surtensions	6/6 kV (optional SP10)
Efficacité énergétique	C-D

---

### Informations complémentaires

---

Hauteur x Diamètre (mm)	
Surface exposée au vent	0.0930m <sup>2</sup>
Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h

---

## Options


### Types photométries

 [S65] Éclairage routier

 [R65]

### Température de couleur

 2700K

 3000K



 4000K

### Données en sortie de luminaire

24 W

48 W

## Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
 [R65]	127-1431-70	LED-12/24W/2700K	2699.4 lm	24 W	70
	127-1272-70	LED-12/24W/3000K	3071.8 lm	24 W	70
	127-1273-70	LED-12/24W/4000K	3257.9 lm	24 W	70
	127-1432-70	LED-24/48W/2700K	5398.9 lm	48 W	70
	127-1274-70	LED-24/48W/3000K	6143.5 lm	48 W	70
	127-1275-70	LED-24/48W/4000K	6515.9 lm	48 W	70
 [S65] Éclairage routier	127-1429-70	LED-12/24W/2700K	2960.5 lm	24 W	70
	127-1268-70	LED-12/24W/3000K	3368.8 lm	24 W	70
	127-1269-70	LED-12/24W/4000K	3573 lm	24 W	70
	127-1430-70	LED-24/48W/2700K	5920.9 lm	48 W	70
	127-1270-70	LED-24/48W/3000K	6737.6 lm	48 W	70
	127-1271-70	LED-24/48W/4000K	7146 lm	48 W	70