

### Description

Tunable White. IP66. Classe I. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. CCG® Joint silicone. Vasque en polycarbonate. Le parasurtenseur est livré avec un boîtier contre les surtensions. Cette borne ne dispose pas de porte de visite.

## Spécifications

### Description du matériel

---

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	CCG® Joint silicone
Visserie	Visserie inox avec traitement PCS
IP	IP66
IK	IK10

---

### Description électrique

---

Driver	Driver électronique, DALI
Protection contre les surtensions	10/10kV
Efficacité énergétique	F

---

### Informations complémentaires

---

Hauteur (mm)

---

## Options

### Types photométries

### Température de couleur

### Données en sortie de luminaire



[C70]



2700-5000K

10 W



[S60] Éclairage routier

## Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
 [C70]	115-9810	LED-1/10W/2700-5000K	699.9 lm	10 W	80
 [S60] Éclairage routier	115-9813	LED-1/10W/2700-5000K	567.2 lm	10 W	80