

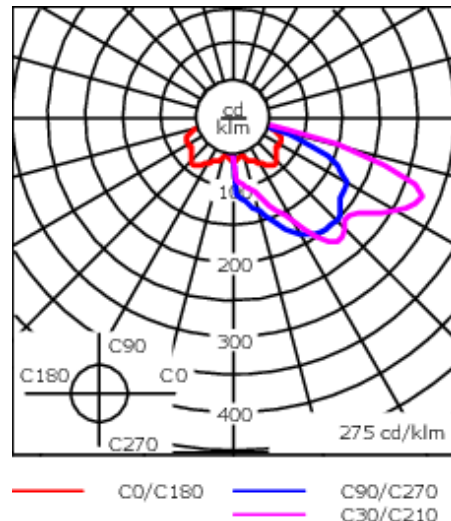
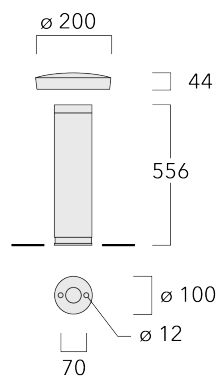


### Description

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.

Poids	8.00 kg
Types photométries	[S60] Eclairage routier - très basses luminances
Type de Lampes	LED-10W/300 mA - 2700-5000K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	1
Rated input power	12 W
<b>Rated lumens (lm)</b>	
LED Lumen	567.2
Total Lumen	567.2
Ta	25
<b>Flux lumineux nominal (lm)</b>	
LED Lumen	1150
Total Lumen	1150
Tc	25



## 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
Protection contre la corrosion	5CE

### Description électrique

Driver	Driver électronique, DALI
Protection contre les surtensions	10/10kV

### Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L70B50>50000h
CLASSE	F
D'EFFICACITÉ	
ÉNERGÉTIQUE	

## Accessoires d'installation

### Base à enterrer

Description	Code produit	D1	D2	D3	D4	H1	H2	Poids (kg)
Planted root ESZ4	300-9090	55	45	70	100	400	350	3.50

