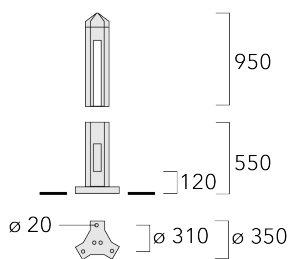




### Description

IP44. Classe I. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque en polycarbonate. Lentille diffusante 360° LED (3 x 120°).

Livrée pré-câblée, avec porte de visite.



**Spécifications****Description du matériel**

---

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Vasque en polycarbonate. Lentille diffusante 360° LED (3 x 120°)
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP44
IK	IK10
Protection contre la corrosion	5CE

---

**Description électrique**

---

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique
Power factor	> 0.9

---

**Informations complémentaires**

---

Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h
Classe d'efficacité énergétique	B-C

---

# LSP434 LED-FT

Colonnes d' éclairage

**we-ef**

## Options

### Types photométriques



émission trois faces

### Température de couleur



3000 K



4000 K

### Données en sortie de luminaire

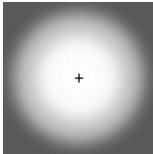
0 W

#### WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44  
info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

**Configurations**

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
émission trois faces 	116-0212	LED-FT-37W / 1050 mA - 3000 K	2546.5	42 W	80	16.90
	116-0213	LED-FT-37W / 1050 mA - 4000 K	2656.2	42 W	80	16.90