



### Description

IP67\*, Classe I, IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Joint silicone. Verre de sécurité. Il est possible de rouler sur les encastrés de sol de la série ETV100 à faible vitesse, avec un poids maximum de 5000 kg par roue. Câble d'alimentation de 0.5m monté, scellé et résiné en usine. (Dé)montage du châssis sans outils.

Pour l'installation, nous recommandons l'utilisation d'un pot d'encastrement. A commander séparément.

Le luminaire n'est pas adapté à un fonctionnement permanent sous l'eau et doit être éteint en cas d'inondation.

\* Testé en plus selon IP66, IP67, IP68 0,1 bar 3h, jusqu'à 1 m de profondeur selon DIN EN 60598 et IP69K/80° selon DIN EN 60529.

Poids	7.30 kg
Types photométries	lentille diffusante
Type de Lampes	LED-64/6W/W - 2700 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	64
Rated input power	8.5 W

### Flux lumineux nominal (lm)

LED Lumen	15
Total Lumen	960
Tj	25

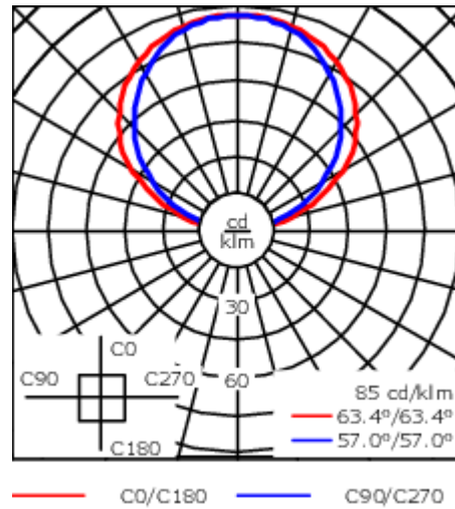
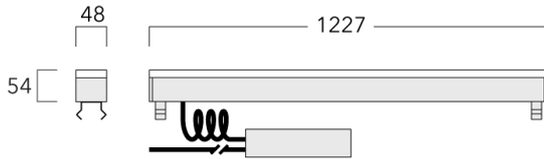
### Rated lumens (lm)

LED Lumen	4.1
Total Lumen	263.7
Ta	25

### 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 08/06/2025



## Spécifications

### Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	*IP66, IP67, IP68 0,1 bar 3h (jusqu'à 1m), IP69/80°
IK	IK08

### Description électrique

Driver	Driver électronique séparé thermiquement
--------	--

### Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	D

#### 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 08/06/2025

**186-0452**

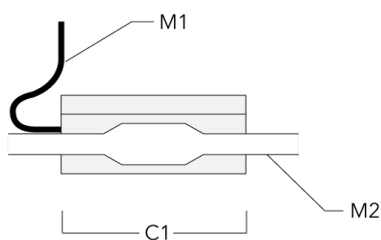
**ETV149 LED**

**we-ef**

## Accessoires Électriques

### Boite de dérivation étanche

Description	Code produit	C1	M1	M2
Boite de dérivation étanche démontable à gel à mémoire SJB	185-1624	146	Ø 10	Ø 12 - 19



#### 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 08/06/2025

186-0452

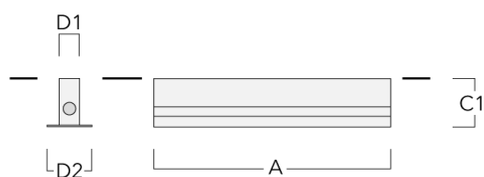
ETV149 LED

**we-ef**

## Accessoires d'installation

### Pots d'encastrement, Type I

Description	Code produit	A	C1	D1	D2	Poids (kg)
BEV140-I-1/1227 (1 luminaire)	186-0314	1275	160	55	120	6.10



BEV140-I-2/1227 (2 luminaires)	186-0315	2504	160	55	120	11.70
--------------------------------	----------	------	-----	----	-----	-------



#### 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 08/06/2025

186-0452

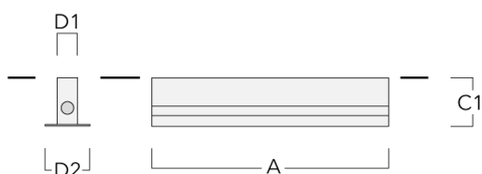
ETV149 LED

**we-ef**

---

Description	Code produit	A	C1	D1	D2	Poids (kg)
BEV140-I-3/1227 (3 luminaires)	186-0316	3733	160	55	120	17.40

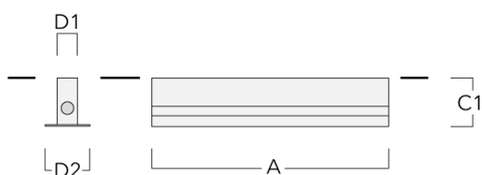
---



---

BEV140-I-4/1227 (4 luminaires)	186-0317	4962	160	55	120	23
--------------------------------	----------	------	-----	----	-----	----

---



**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 08/06/2025