

### Description

Changement de couleurs RGBW.

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.

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

---

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	
Joint	Joint silicone
Visserie	Visserie inox avec traitement PCS
IP	IP67
IK	IK08

---

**Description électrique**

---

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

---

**Informations complémentaires**

---

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

---

### Options

#### Types photométriques



Linéaire extensif, symétrique  
[LB]



Linéaire médium, symétrique  
[LM]



Linéaire intensif, symétrique [LE]



Linéaire ultra intensif,  
symétrique [LEE]



Linéaire rasant, asymétrique  
[LA10]






#### Température de couleur

RGBW/4K

#### Données en sortie de luminaire

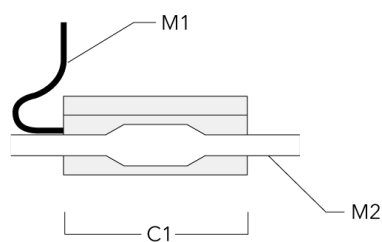
0 W

## Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
Linéaire extensif, symétrique [LB] 	186-0253	LED-96/48W - RGBW/4K	2801.8	54 W	20/80	6.00
Linéaire intensif, symétrique [LE] 	186-0259	LED-96/48W - RGBW/4K	2994.3	54 W	20/80	6.00
Linéaire médium, symétrique [LM] 	186-0256	LED-96/48W - RGBW/4K	3050	54 W	20/80	6.00
Linéaire rasant, asymétrique [LA10] 	186-0265	LED-96/48W - RGBW/4K	2921	54 W	20/80	6.00
Linéaire ultra intensif, symétrique [LEE] 	186-0262	LED-96/48W - RGBW/4K	3428.4	54 W	20/80	6.00

**Accessoires Électriques****Boite de dérivation étanche**

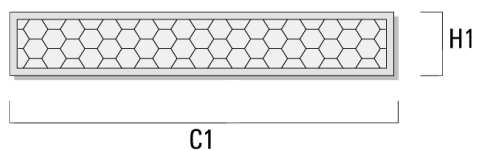
Description	Code produit	C1	M1	M2
Boite de dérivation étanche démontable à gel à mémoire SJB	185-1624	146	Ø 10	Ø 12 - 19



### Accessoires Optiques

#### Grille nid d'abeille

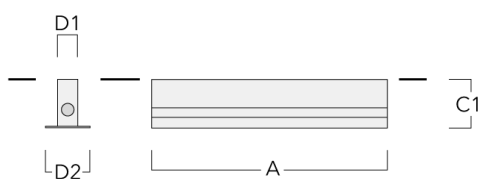
Description	Code produit	C1	H1
IW for ETV130	186-0295	898	30



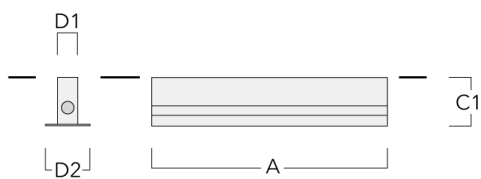
## Accessoires d'installation

## Pots d'encastrement, Type I

Description	Code produit	A	C1	D1	D2	Poids (kg)
BEV130-I-1/927 (1 luminaire)	186-0310	975	160	55	120	4.70

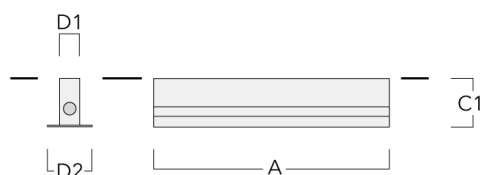


BEV130-I-2/927 (2 luminaires)	186-0311	1904	160	55	120	9
-------------------------------	----------	------	-----	----	-----	---

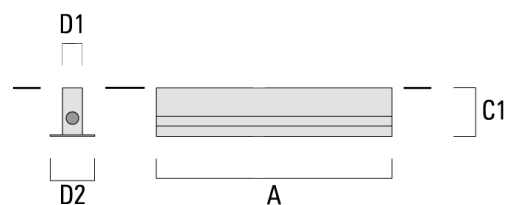


## Encastrés de sol

Description	Code produit	A	C1	D1	D2	Poids (kg)
BEV130-I-3/927 (3 luminaires)	186-0312	2833	160	55	120	13.20



BEV130-I-4/927 (4 luminaires)	186-0313	3762	160	55	120	17.50
-------------------------------	----------	------	-----	----	-----	-------



### 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