



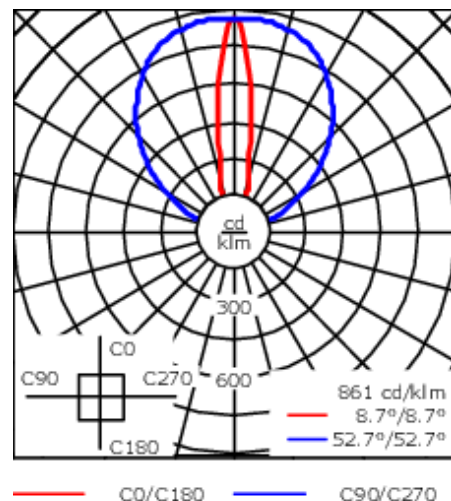
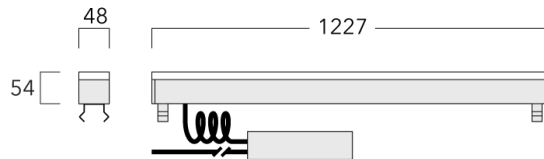
### Description

Changement de couleurs RGBW.  
IP67\*, Classe I. Classe II sur demande. 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	7.50 kg
Distribution de la lumière	Linéaire intensif, symétrique [LE]
Source lumineuse	LED-128/64W - RGBW/4K
IRC	20/80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	128
Rated input power	67 W
<b>Flux lumineux nominal (lm)</b>	
LED Lumen	51.2
Total Lumen	6560
T <sub>j</sub>	85
<b>Rated lumens (lm)</b>	
LED Lumen	35.5
Total Lumen	4546.9
T <sub>a</sub>	25



## 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

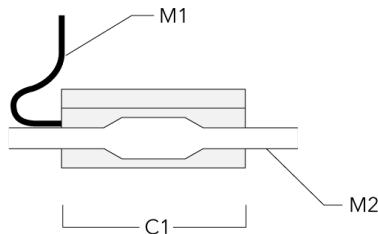
### Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
--------------	------------------------

## Accessoires Électriques

### Boîte de dérivation étanche

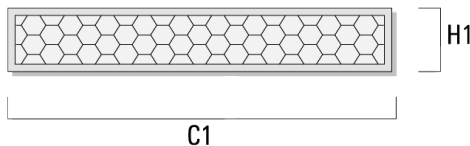
Description	Référence	C1	M1	M2
Boîte de dérivation étanche démontable à gel à mémoire SJB	185-1624	146	Ø 10	Ø 12 - 19



## Accessoires Optiques

### Grille nid d'abeille

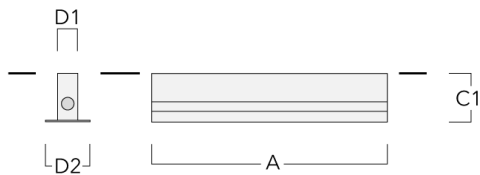
Description	Référence	C1	H1
IW for ETV140	186-0296	1198	30



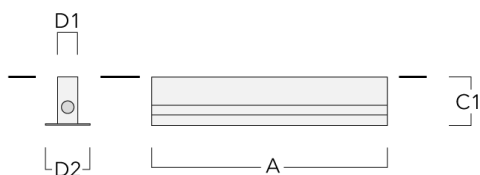
## Accessoires d'installation

### Pots d'encastrement, Type I

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

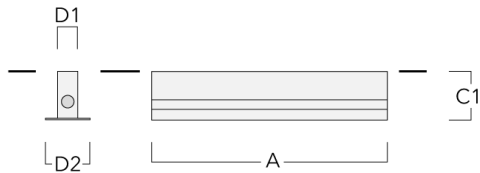


BEV140-I-2/1227 (2 luminaires)	186-0315	2504	160	55	120	11.70
--------------------------------	----------	------	-----	----	-----	-------



## ETV140-CC LED

Description	Référence	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
--------------------------------	----------	------	-----	----	-----	----

