



Description

Tunable White. 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.

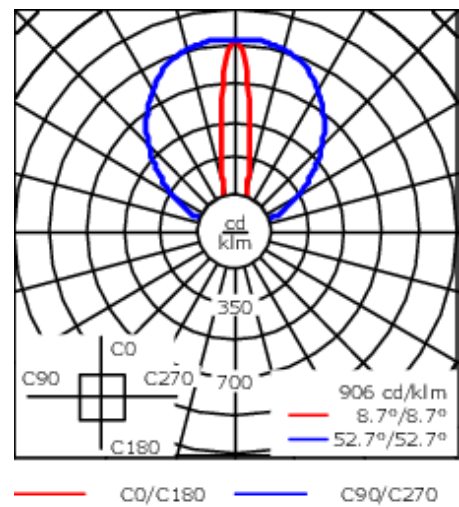
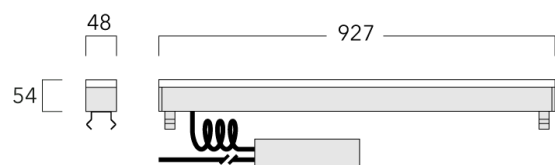
Le luminaire n'est pas adapté à un fonctionnement permanent sous l'eau et doit être éteint en cas d'inondation.

* 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	6.00 kg
Distribution de la lumière	Linéaire intensif, symétrique [LE]
Source lumineuse	LED-96/30W - 2200-6000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	48
Rated input power	33.5 W

Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	80
Total Lumen	3840
Tj	85

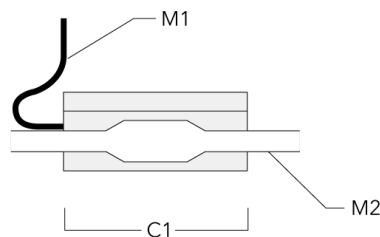
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	58.4
Total Lumen	2801.7
Ta	25



Accessoires Électriques

Boite de dérivation étanche

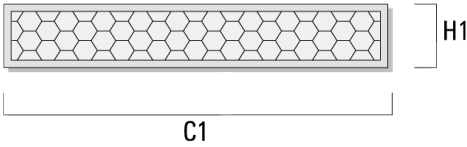
Description	Référence	C1	M1	M2
Boite de dérivation étanche démontable à gel à mémoire SJB	185-1624	146	Ø 10	Ø 12 - 19



Accessoires Optiques

Grille nid d'abeille

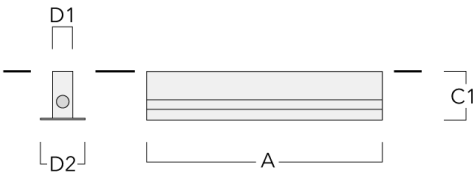
Description	Référence	C1	H1
IW for ETV130	186-0295	898	30



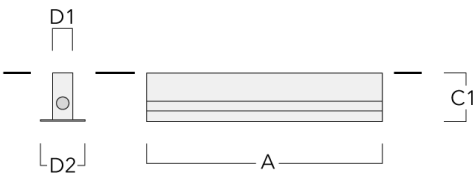
Accessoires d'installation

Pots d'encastrement, Type I

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

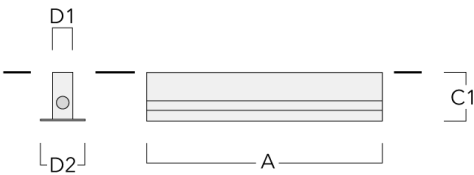


BEV130-I-2/927 (2 luminaires)	186-0311	1904	160	55	120	9
-------------------------------	----------	------	-----	----	-----	---



ETV130-TW LED

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

