





Description

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. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

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 Marine-grade all aluminium construction. Anodized aluminium extrusion.

Lentille Verre de sécurité

Couleurs

Joint Joint silicone

Visserie inox avec traitement PCS

IP IP67
IK IK08

Description électrique

Driver DALI

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

Classe d'efficacité D

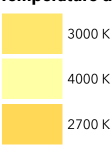
énergétique



Options

Distribution de la lumière





Température de couleur Données en sortie de luminaire

0 W

WE-EF Switzerland AG

ETV134 LED



Encastrés de sol

Configurations

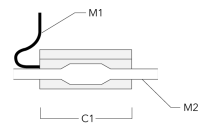
Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
asymétrique intensif [A6]	186-0372	LED-48/30W / 225 mA - 3000 K	3287.1	33.5 W	80	6.00
	186-0373	LED-48/30W / 225 mA - 4000 K	3287.1	33.5 W	80	6.00
	186-0415	LED-48/30W / 225 mA - 2700 K	3287.1	33.5 W	80	6.00



Accessoires Électriques

Boite de dérivation étanche

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

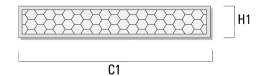




Accessoires Optiques

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

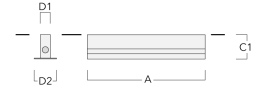


BEV130-I-2/927 (2 luminaires) 186-0311 1904 160 55 120 9





Description	Référence	А	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

