





#### 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 Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS

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

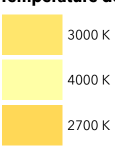
énergétique



# **Options**

#### Distribution de la lumière





### Température de couleur Données en sortie de luminaire

0 W

#### **WE-EF Switzerland AG**

### **ETV124 LED**



#### Encastrés de sol

# Configurations

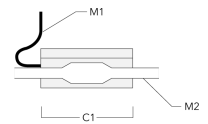
Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
asymétrique intensif [A6]	186-0370	LED-32/20W / 225 mA - 3000 K	2191.4	23.5 W	80	4.60
	186-0371	LED-32/20W / 225 mA - 4000 K	2191.4	23.5 W	80	4.60
	186-0414	LED-32/20W / 225 mA - 2700 K	2191.4	23.5 W	80	4.60



# **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				

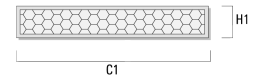




# **Accessoires Optiques**

#### Grille nid d'abeille

Description	Référence	C1	H1
IW for ETV120	186-0294	598	30





## **Accessoires d'installation**

#### Pots d'encastrement, Type I

Description	Référence	Α	C1	D1	D2	Poids (kg)
BEV120-I-1/627 (1 luminaire)	186-0306	675	160	55	120	3.40

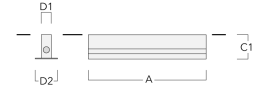


BEV120-I-2/627 (2 luminaires) 186-0307 1304 160 55 120 6.30





Description	Référence	Α	C1	D1	D2	Poids (kg)
BEV120-I-3/627 (3 luminaires)	186-0308	1933	160	55	120	9.10



BEV120-I-4/627 (4 luminaires) 186-0309 2562 160 55 120 12

