abak



ETER Wallwash

Encastré de sol linéaire avec optiques hautes performances pour une utilisation en extérieur ou en intérieur. Pot d'encastrement en acier inoxydable.

Fiche technique



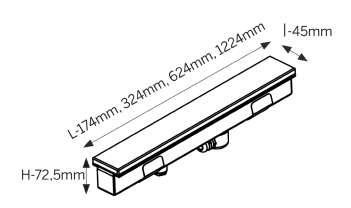


Table de codification

Modèle	Longueur	Puissance	Température de couleur	Optiques	Alimentation	Options
ET	174 324 624 1224	Н	27 30 40	WW	24	C* C3 C6 C9



Applications

- Mise en lumière architecturale et paysagère
- Montage extérieur/installation murale
- Installation sur terrain en terre ou béton
- UL STD 1598, IP67, environnement humide, résistance 1500kg

Luminaire

- Possibilité de ligne continue
- Driver déporté
- Corps en acier inoxydable 304
- Pot d'encastrement en acier inoxydable 304, direct concrete
- Fourni avec câble d'alimentation 1m étanche
- IK10, verre trempé épais 10mm

Dimensions

- 174mm
- 324mm
- 624mm
- 1224mm

Température de couleur

- 27 2700K
- 30 3000K
- 40 4000K
- Step MacAdam 2
- IRC: > 85

Optiques

• Inclinaison lèche mur 28°

Alimentation

24 – 24VDC

Pot d'encastrement

- ET174 174mm
- FT324 324mm
- ET624 624mm
- ET1224 1224mm

abak



Fixation optimale

- 300mm du mur hauteur de mur 3m
- Max. 130mm entre les luminaires pour un effet continu

Puissance – Lumens délivrés

• H – 23W/m, 2700K – 4000K, 920 lm/m

Options

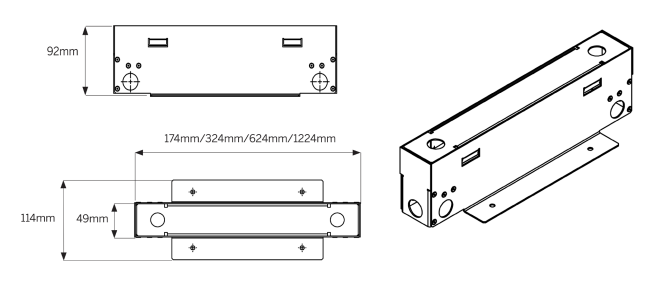
- C* pré-câblé standard 1m
- C3 pré-câblé 3m
- C6 pré-câblé 6m
- C9 pré-câblé 9m

Dimensions

Note:

Pour plus de détails sur l'encastrement et la fixation du luminaire, se référer aux instructions d'installation.

Pot d'encastrement - SU305 / SU307 / SU309





Pour une ligne de lumière continue, distance max entre les luminaires 130mm.



Pour un éclairage sur 3m, installer les luminaires à 300mm du mur.