

SQP35

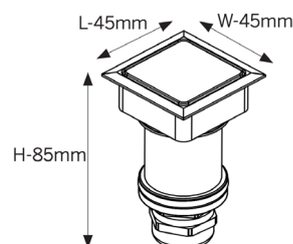
Encastré de sol carré lèche-mur avec optiques hautes performances pour installation extérieure ou intérieure. Pot d'encastrement en acier inoxydable.

Lentille en verre trempé transparent. Installation avec ou sans colerette.

Fiche technique



Colerette (TM)



Sans colerette (TS)

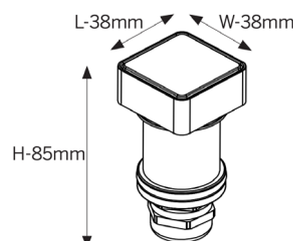


Table de codification

Modèle	Application	Puissance	Température de couleur	Optiques	Alimentation	Options
SQP35	TM TS	L	27	LL	24	C*
			30			C3
		H	40			C6 C9



Applications

- Mise en lumière architecturale et paysagère
- Borne de balisage
- Encastré de sol / de mur
- Installation sur gravier, terre ou béton
- UL STD 1598, IP67, résistance 1500kg

Finition

- Colerette (TM)
- Sans colerette (TS)

Température de couleur

- 27 – 2700K
- 30 – 3000K
- 40 – 4000K
- RGBW (W- 3000K)
- Step MacAdam 2
- IRC : > 85

Optiques

- LL – 120°

Alimentation

- 24 – 24VDC

Luminaire

- Conception durable, module LED remplaçable
- Driver déporté
- Verre trempé sablé 10mm, avec film opale intérieur pour balisage
- Corps acier inoxydable type 304
- Colerette acier type 304
- Pré-câblé 0,3m étanche
- IK10

Puissance – Lumens délivrés

- L – 1,2W, 2700K – 4000K, 26 lm
- H – 3W, 2700K – 4000K, 65 lm

Options

- C* – pré-câblé standard 0.3m
- C3 – pré-câblé 3m
- C6 – pré-câblé 6m
- C9 – pré-câblé 9m

Pot d'encastrement

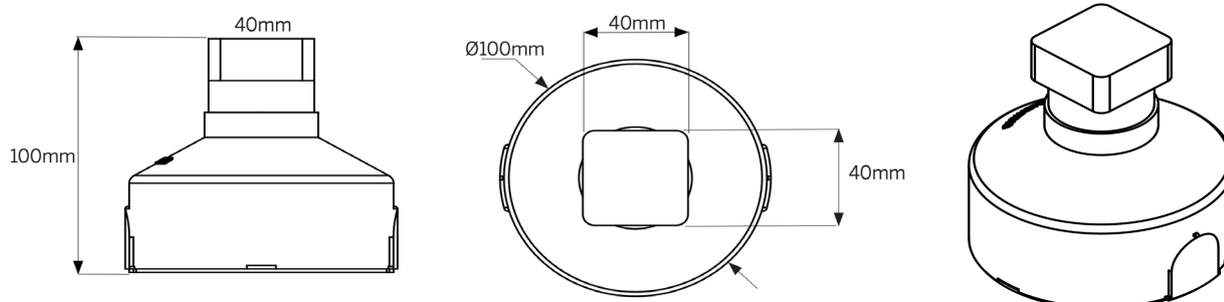
- SQ35C – Béton
- SQ35T – Carrelage

Dimensions

Note:

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

Pot d'encastrement – SQ35C– pour installation sur support béton



Pot d'encastrement – SQ35T– pour installation sur support carrelage

