

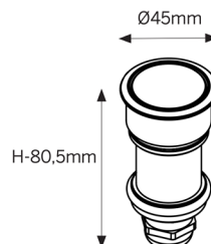
## RDW35

Encastré de sol rond avec optiques hautes performances pour installation extérieure ou intérieure. Pot d'encastrement en acier inoxydable. Lentille en verre trempé transparent.

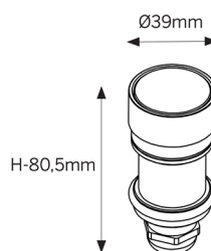
### Fiche technique



#### Colerette (TM)



#### Sans colerette (TS)



### Table de codification

Modèle	Application	Puissance	Température de couleur	Optiques	Alimentation	Options
RDW35	TM TS	L	27	WW	24	C*
			30			C3
		H	40			C6 C9



#### Applications

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

#### Finition

- Colerette (TM)
- Sans colerette (TS)

#### Température de couleur

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

#### Optiques

- LL – 120°

#### Alimentation

- 24 – 24VDC

## Luminaire

- Conception durable, module LED remplaçable
- Système anti-éblouissement
- Optiques haute performance
- Driver déporté
- Verre trempé clair 10mm
- Corps Aluminium
- Acier inoxydable type 304
- Pré-câblé 0,3m étanche
- IK10

## Options

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

## Pot d'encastrement

- RD35C – Béton
- RD35T – Carrelage

## Puissance – Lumens délivrés

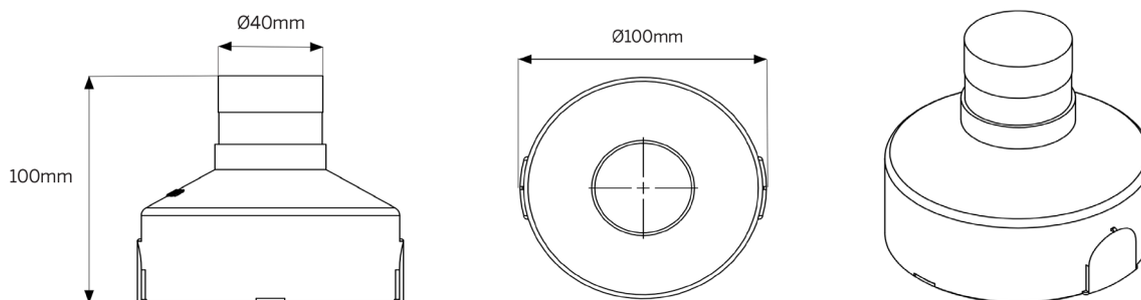
- L – 1,2W, 2700K – 4000K, 14 lm
- H – 3W, 2700K – 4000K, 32 lm

## Dimensions

Note:

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

Pot d'encastrement – RD35C– pour installation sur support béton



Pot d'encastrement – RD35T– pour installation sur support carrelage

