



ENCASTRÉ DE SOL RGB 9W

Le **ING9RGB** de danlite est un encastré de sol RGB 9W conçu pour le balisage et la mise en valeur des jardins, allées, sols, coursives et espaces humides.



Flux lumineux (RGB)	600Lm
Efficacité lumineuse	67 Lm/w
Puissance	9 W
Durée de vie L80B20 @ 25°C	50 000 h
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	INOX 316L
Matériaux de fermeture	Verre trempé
Tension nominale	12 VDC
IRC	70
Poids du produit en kg	0,8
Largeur en mm / Diamètre	76
Hauteur en mm	55
Découpe	74
Couleur	INOX brillant
Classe de protection	III
Type de protection	IP67
Indice de résistance aux chocs mécaniques	IK08
Angle de rayonnement	60°
Indice d'éblouissement* <small>selon conditions de pose</small>	UGR<28
Garantie	3 ans
Test au fil incandescent	650°
Convertisseur	déporté
Composants	LED RGB
Tension en sortie	12VDC

DESCRIPTION

Doté d'une puissance de 9W, le ING9RGB délivre un flux lumineux de 600 lumens avec un angle de rayonnement de 60°, garantissant un éclairage efficace et directionnel. Son protocole de gestion PWM déporté permet un contrôle précis des couleurs, idéal pour un éclairage architectural dynamique.

Sa conception en acier inoxydable 316L et son verre trempé assurent une grande robustesse et une parfaite étanchéité (IP67), le rendant parfaitement adapté aux environnements extérieurs et humides. Avec un indice IK08, il est protégé contre les chocs modérés.

Fourni avec un socle d'encastrement et 3 mètres de câble HO5RNF 4x0,75mm², il est conçu pour une installation dans du bois ou du béton, nécessitant un drain de décharge pour éviter toute stagnation d'eau. Sa durée de vie de 50 000 heures (L80B10) garantit une solution d'éclairage fiable et durable.

ACCESSOIRES



CONVERTISSEUR :
LT1260ET



CONVERTISSEUR :
LT12100ET



**TÉLÉCOMMANDE
ADRESSABLE TACTILE :**
COLORPLAY4



RÉCEPTEUR :
RC 5en1



**CONNECTEUR DROIT
4 FILS :**
CX4P68

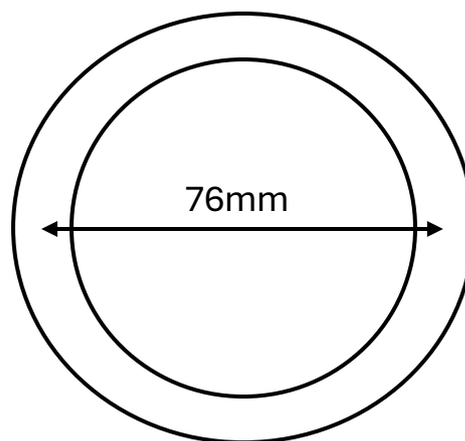


CONNECTEUR T 4 FILS:
CXT68

AIDE À LA PRESCRIPTION

Encastré de sol ING9RGB de marque danlite. Ø76 mm, découpe 74 mm, hauteur 55 mm. 9W pour 600 lumens, gestion RGB via protocole PWM, L80B10 50 000 Hrs, 12VDC, IRC>70. Corps en inox 316L brillant, fermeture en verre trempé, angle de rayonnement 60°, Classe III, IP67, IK08, UGR<28, TFI : 650°C, convertisseur déporté, fourni avec 3m de câble HO5RNF 4x0,75mm² et socle d'encastrement. Garantie 3 ans.

[Télécharger](#)
[Garantie](#)



APPLICATIONS :

Balisages, jardins, sols, coursives, salles de bains

INFORMATION EXPORT :

HS CODE	COLISAGE	DIMENSIONS DU COLIS (Longueur x largeur x hauteur)	VOLUME EN m^3	POIDS BRUT EN KG
	50	500x300x370	0,555	20

RÉFÉRENCE BLANC	T° DE COULEUR	FLUX LUMINEUX
ING9RGB	RGB	600 Lm