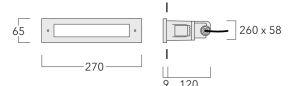
#### **Encastrés muraux**





### **Description**

IP66, Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium, cadre en acier inoxydable. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque polycarbonate. Deux entrées de câble.

Pour le montage dans un mur en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement. A commander séparément.



#### **Encastrés muraux**

## **Spécifications**

## Description du matériel

Corps en fonte d'aluminium

Lentille Vasque en polycarbonate

Couleurs Acier inoxydable

Joint Joint silicone

Visserie inox avec traitement PCS

IP IP66
IK IK07
Protection contre la 5CE

corrosion

### Description électrique

Driver Driver électronique

### Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L80B10 > 54000h

Classe d'efficacité C-D

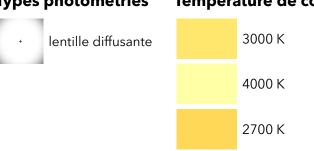
énergétique



#### **Encastrés muraux**

## **Options**

# Types photométries Température de couleur Données en sortie de luminaire



0 W



### **Encastrés muraux**

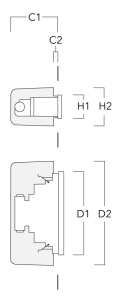
# **Configurations**

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
lentille diffusante	190-9014	LED-5W / 250 mA - 3000 K	78.6	5.6 W	80	1.20
	190-9015	LED-5W / 250 mA - 4000 K	81.7	5.6 W	80	1.20
+	190-9039	LED-5W / 250 mA - 2700 K	75.4	5.6 W	80	1.20

## **Accessoires d'installation**

### Pots d'encastrement

Description	Code produit	C1	C2	D1	D2	D3	H1	H2	Н3	Poids (kg)
Installation Pot d'encastrement	190-9030	130	12	270	338		65	107		0.90
BST13-I										



Installation Pot d'encastrement BST13-II

190-9031

145 22

22 270

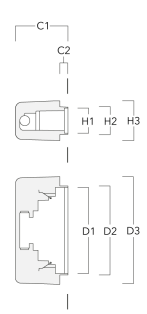
70 280

338

65

75

107 0.90





### **Encastrés muraux**

## **Control**

### **DALI** interface

Description	Code produit	Informations complémentaires	С			
DALI interface	430-0013	DALI variant. The luminaire is equipped with a DT6 Dali driver (Dali 2.0).				
		1	g			