

## DYNA IP



### Caractéristiques du produit

**Corps**

Aluminium

**Finition**

Poudre époxy

**Système optique**

Verre trempé opale

**Source lumineuse**

LED, RG1, CRI>80, MacAdam Step ≤3

**Durée de vie du LED**

60.000h @ L70, B10, Ta 25°C

**Alimentation électrique**

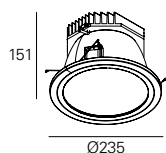
Non inclus

**Épaisseur du plafond**

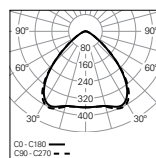
Pour plafonds de 1-20 mm

## 01. Sélectionner la version

### DYNA IP



#### Verre trempé opale



W	lm output	lm/W	mA	Ø	CODE*
17	2326	138	500	Ø215	90136L00L0♣0♦00
24	3121	129	700	Ø215	90136L00M0♣0♦00
32	3884	121	900	Ø215	90136L00H0♣0♦00



\*Remplacez les symboles pour compléter le code

Couleur	◆
□ Blanc	W
■ Noir	B

Temp. de couleur	◆
3000K	3
4000K	0

### DYNA IP

• Pour compléter le produit veuillez commander l'alimentation électrique séparément.

## 02. Sélectionner les options

### OPTIONS Code

Alimentation électrique HF	
Driver 21W 10-42V 500mA HF	900007E
Driver 28W 28-40V 700mA HF	900303E
Driver 37,8W 30-42V 900mA HF	900500E

Alimentation électrique DALI	
Driver 26W 09-52V 500MA DALI+ PUSH	900107H
Driver 26,3W 09-37,5V 700mA DALI+ PUSH	900111H
Driver 44,1W 09-49V 900mA DALI+ PUSH	900604H

Filin d'acier	
L1500 mm	955000

#### Unité de secours (3 heures)

• Sur demande.



### Détail du produit



Brancards