

## DYNA MINI Sq



### Caractéristiques du produit

---

**Corps**

Tôle d'acier

**Finition**

Poudre époxy

**Système optique**

PM - Réflecteur satiné

**Source lumineuse**

LED, RG1, CRI>90, MacAdam Step  $\leq 3$

**Durée de vie du LED**

50.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**Alimentation électrique**

Non inclus

**Épaisseur du plafond**

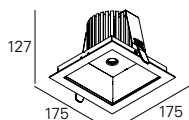
Pour plafonds de 1-25 mm

---

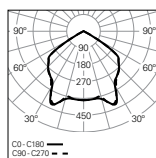


## 01. Sélectionner la version

### DYNA MINI Sq



#### PM - Réflecteur satiné



W	Im output	lm/W	mA	□	CODE*
8	1297	157	250	165x160	90760L00L0♣0♦00
17	2505	150	500	165x160	90760L00M0♣0♦00
24	3396	142	700	165x160	90760L00H0♣0♦00



\*Remplacez les symboles pour compléter le code

**Couleur** ♣  
 Blanc W  
 Noir B

**Temp. de couleur** ♦  
 3000K B  
 4000K A

### DYNA MINI Sq

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

## 02. Sélectionner les options

### OPTIONS Code

#### Alimentation électrique HF

Driver 10,5W 10-42V 250mA HF	900002E
Driver 21W 10-42V 500mA HF	900007E
Driver 28W 28-40V 700mA HF	900303E

#### Alimentation électrique DALI

Driver 13W 09-52V 250mA DALI+ PUSH	900102H
Driver 26W 09-52V 500mA DALI+ PUSH	900107H
Driver 26,3W 09-37,5V 700mA DALI+ PUSH	900111H

#### Filin d'acier

L1500 mm	955000
----------	--------



### Détail du produit



Downlight



Vue de face