


## | PL151 à commande d'éclairage séparée

### Eclairage PLAFONNIER



Norme(s) | 

## DESCRIPTION

Les éclairages de **hautes gammes PL151 à commande séparée** sont destinés à des professionnels recherchant un très haut niveau de **rendu de couleurs (IRC > 90)**

Équipés d'un **interrupteur**, d'un **variateur d'intensité** et d'un **régulateur de température de couleur**, les luminaires **PL151** vous permettent de régler en continu ces trois paramètres et de **mémoriser jusqu'à trois profils**.

Les **PL151 à commande séparée** ont une optique de type microstructure offrant un angle d'éclairage de **60°**. Elles sont idéales pour les travaux où l'absence de reflets sur les objets observés est importante comme, par exemple, les inspections de surfaces

## CARACTERISTIQUES

### Utilisation et montage

**Montage** : Bureau, établi  
**Fixation** : Plafonnier, profilé  
**Commande** : Déportée  
**Température utilisation** : -10 à +40°C  
**Garantie** : 24 mois

### Flux lumineux

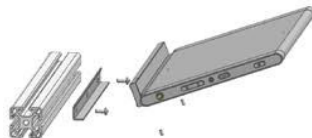
**Température couleur** : 6500°K à 3000°K  
**IRC / CRI** : >90  
**Faisceau** : 60°  
**Réglage** : Interrupteur, variateur d'éclairage et régulateur de température de couleur  
**Diffuseur** : Microstructure









### Spécificités

**Technologie** : LED  
**Matière** : Aluminium

### Inclus

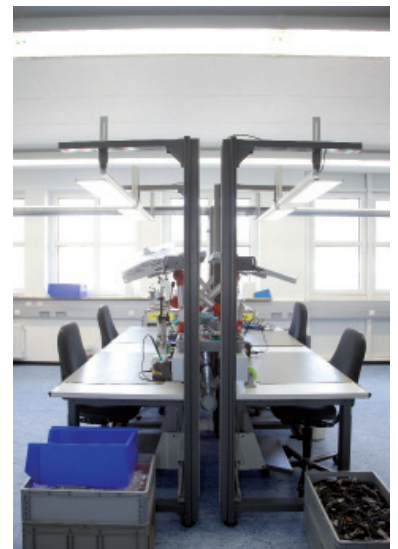
- **Transformateur** 230v AC  
- **Equerres de fixation** pour profilé



	<b>Catégorie</b> Plafonnier
	<b>lumens</b> De 1 205 à 3 615
	<b>Distance du flux</b> Voir tableau
	<b>Alimentation</b> 230v AC 50/60Hz
	<b>Puissance utile</b> 24w, 48w ou 72w
	<b>IP</b> 20
	<b>Poids</b> Voir tableau
	<b>Dimensions</b> Voir tableau

## APPLICATIONS

- Poste de travail
- Etabli, bureau
- Table d'inspection
- Laboratoire



## | PL151 à commande d'éclairage séparée

### Liste des pièces

**97069** - Éclairage 24w



**OU**

**97070** - Éclairage 48w



**OU**

**97071** - Éclairage 72w



### \* Inclus

**97017** - Câble éclairage 2m



**+**

**97091** - Connecteur M8



**+**

**97019** - Module de commande



**+**

**97092** - Liaison commande



**+**

**97090** - Télécommande



**500035** Rallonge alimentation 2m



**+**

**97018** - Transformateur



**+**

**500030** - Prise EU + câble 2m



**| PL151 à commande d'éclairage séparée**

Eclairage PLAFONNIER



**Code article**  
97069

**Lumens**  
1 205

**Flux (lux)**  
A 50 cm : 2510  
A 100 cm : 664  
A 150 cm : 320

**Dimension (mm)**  
304 x 108 x 15

**Pu (w)**  
24

**Poids (kg)**  
1.10



**Code article**  
97070

**Lumens**  
2 410

**Flux (lux)**  
A 50 cm : 4650  
A 100 cm : 1322  
A 150 cm : 617

**Dimension (mm)**  
564 x 198 x 15

**Pu (w)**  
48

**Poids (kg)**  
2.22



**Code article**  
97071

**Lumens**  
3 615

**Flux (lux)**  
A 50 cm : 6300  
A 100 cm : 2000  
A 150 cm : 1000

**Dimension (mm)**  
825 x 198 x 15

**Pu (w)**  
72

**Poids (kg)**  
3.20



## | PL151 commande externe

### ACCESSOIRES

#### 97091 - Connecteur M8



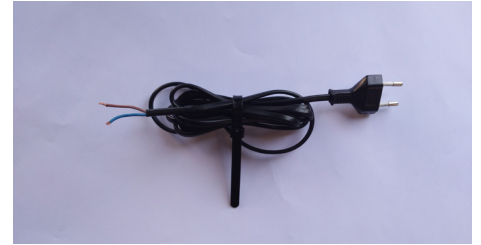
**Connecteur :** M8  
**Câble :** Double brin 0.75 mm

#### 97017 - Câble de connexion



**Connecteur :** M8 / alimentation  
**Longueur :** 2 mètres

#### 500030 - Prise secteur EU



**Connecteur :** Prise EU / 2x0.75 mm  
**Longueur :** 2 mètres

#### 500035 - Rallonge alimentation 2m



**Connecteur :** 2x0.75 mm  
**Longueur :** 1 ml x2

