# **EFFECT LED**

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS





#### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Puissance nominale [W]:	4.00
-------------------------	------

Flux lumineux du luminaire [lm]\*: 400

Température de couleur [K]: 4000

Degré d'étanchéité: IP20

Tension d'alimentation nominale [V]: 220 - 240

Fréquence [Hz]: 50-60

Classe de protection:

Indice de rendu des couleurs (Ra): >80

Matériau du corps: PP

**Dimensions (H/L/P/S) [mm]:** 390/50;

Garantie [années]: 2

#### **CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

- Puissance : 4W

- Flux lumineux : 400 lm

- source de lumière : SMD LED

- Boîtier en polypropylène

- Couvercle en polycarbonate résistant aux chocs

- Suspension pivotante

- Poids : 0,5 kg

- Câble H05VV-F 2x0,75 mm2 (5 m)

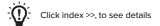
### **APPLICATION**



# **EFFECT LED**

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

## **VERSIONS DISPONIBLES**



Puissance nominal	e [W]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de connecteur	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
4		400	Universel	390/50	<u>&gt;&gt; 270109</u>

Date de création de la carte: 03 janvier 2022

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



