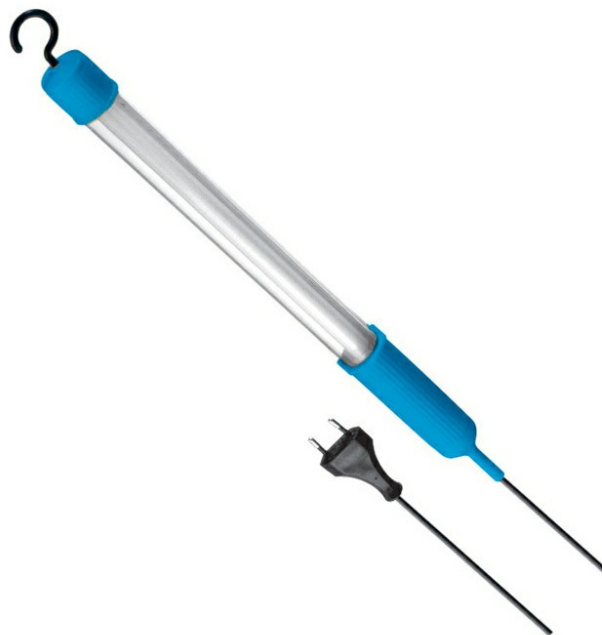


ELECTRONIC LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W]:	2.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	200
Température de couleur [K]:	4000
Degré d'étanchéité:	IP20
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Fréquence [Hz]:	50-60
Classe de protection:	II
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Matériau du corps:	Polietylen
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	375/37;
Garantie [années]:	2

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Puissance : 2W
- Flux lumineux : 200 lm
- source de lumière : SMD LED
- Couverture et poignée en polyéthylène
- Couvercle en PVC
- Suspente pivotante
- Poids : 0,4 kg
- Câble H05VV-F 2x0,75 mm² (5 m)

APPLICATION

ELECTRONIC LED

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

Puissance nominale [W]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de connecteur	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
2	200	Universel	375/37	>> 271038

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 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 131/2021; 90/2013



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl