

Élément lumineux à allumage fixe, jaune, 12-230 V CA/CC, 70 mm de diamètre



Caractéristiques techniques générales

Nom de marque produit	SIRIUS
Désignation du produit	Élément lumineux à allumage fixe
Type du signal optique	eclairage fixe
Type de tension de la tension d'emploi	AC/DC
Tension d'emploi	
<ul style="list-style-type: none"> • pour CC Valeur assignée 	12 ... 230 V
<ul style="list-style-type: none"> • pour CA pour 50 Hz Valeur assignée 	12 ... 230 V
<ul style="list-style-type: none"> • pour CA pour 60 Hz Valeur assignée 	12 ... 230 V
Couleur	jaune
Mode de fixation	Baïonnette
<ul style="list-style-type: none"> • Désignation du matériel selon EN 61346-2 	P
<ul style="list-style-type: none"> • Codage d'identification des matériels électriques selon IEC 81346-2:2009 	P

Caractéristiques mécaniques

Diamètre extérieur de l'élément de colonne de signalisation	70 mm
--	-------

Source de lumière

Constituant du produit Lampe	Non
Type de lampe	lampe à incandescence / LED
Intensité lumineuse	1,04 cd
Intensité lumineuse	0,79 ... 1,42 cd
Version de douille	BA 15d

Conditions ambiantes

Température ambiante en service	-20 ... +60 °C
Indice de protection IP	IP65
Hauteur	65,5 mm
Largeur	70 mm

Certificats/homologations

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	other
--------------------------	-----	---------------------------	-------



[Confirmation](#)

Autres informations

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=8WD4400-1AD>

Générateur CAx en ligne

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=8WD4400-1AD>

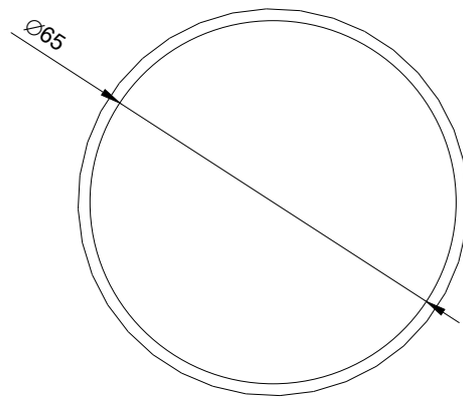
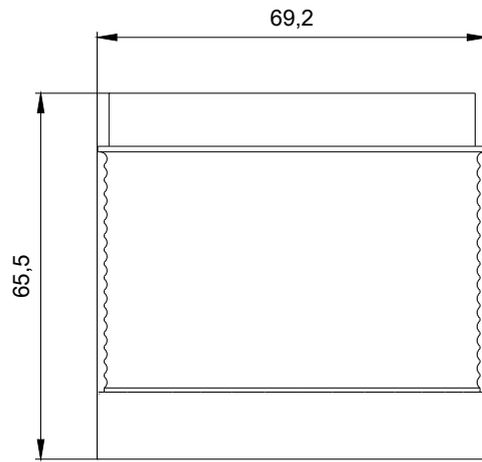
Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

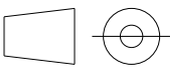
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/8WD4400-1AD>

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, macros

EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4400-1AD&lang=en



dernière modification : 

WS 4444;
W6.8333; 8WD44..._ALL
13-11-2018