

Z-LASER

SELECTRA

ZF et ZF-pef

Mini module laser rouge

Laser ligne ou point focusable

Puissance allant de 1 a 5 mw Dimension : \varnothing 11mm x 40 mm

optique ligne pour le ZF et point pour le ZF PEF

Version focusable (réglage manuel sur la tête du laser)

Protection IP40

Bois

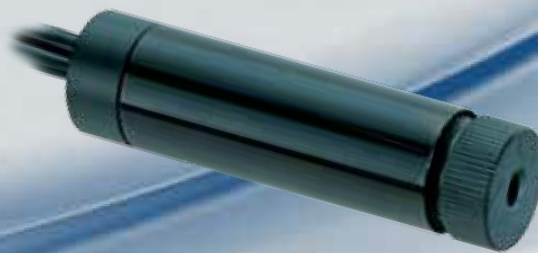
Pierre/verre /céramique

Textile

Métal

Automobile

Alimentaire



ZF-pef



Mécaniques

Dimensions : 40mm x \varnothing 11mm

Intégration : Laiton chromé noir

Spécifications électriques

Tension : 4-6 VDC

Protection : -

Connexion : Alimentation en 220v possible avec bloc ref WPSB 3.5

Optiques spécifiques

Longueur d'onde : 635 nm - rouge

Puissance : de 1 a 5mw

Focus Manuel inclus uniquement en version point Optiques disponible , point , ligne

Ligne gaussienne : 90°,

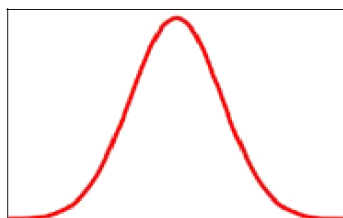
Conditions environnementales

Température ambiante (avec montage Z-LASER) : -10°C à +35°C

Accessoires



Profil ligne gaussienne



Optiques disponible



Z X F- PEF

Puissance |

Pour optique point



NOM DE FAMILLE PRODUIT