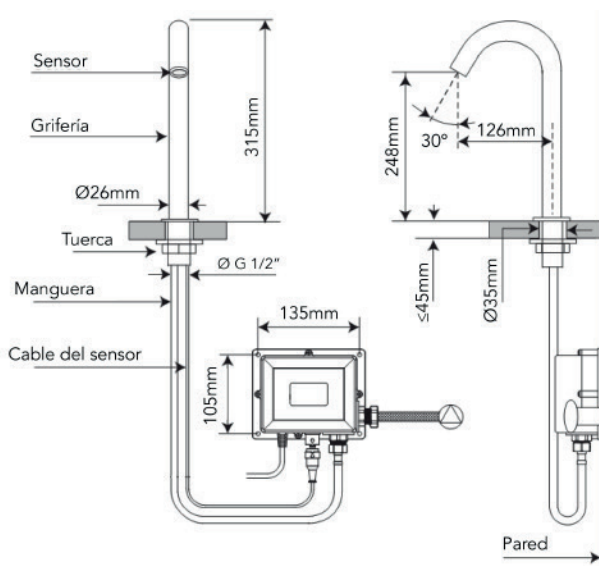


# E-LE13

Grifería electrónica



## DESCRIPCIÓN

- Grifería electrónica de sobre encimera.
- Para un solo tipo de agua o premezclada.
  - Fabricada en latón.
  - Rango del sensor: entre 1 y 30cm.
  - Sensor monocular.

## DATOS TÉCNICOS

- Conexión a 220V
- Consumo de 2W en reposo y 4W en funcionamiento
- Presión del agua: 0.05 - 0.8MPa
- Temperatura ambiente: 1-55°C
- Temperatura agua: 0-45°C
- Tiempo máximo de lavado: 60S±5S
- Caudal: entre 4L/min y 6L/min

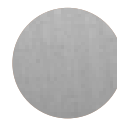
## ACABADOS DISPONIBLES



Negro  
mate



Blanco  
mate



Níquel  
cepillado



Cromo

HANDS-FREE

# E-LE13

Electronic taps

ES | EN | IT | FR

www.iconico.es  
hola@iconico.es



## DESCRIPTION

- Electronic monoblock mixer.
- For a single type of water or premixed.
  - Made of brass.
  - Sensor range: between 1 and 30cm.
  - Monocular sensor.

## TECHNICAL DATA

- Connection to 220V
- Consumption of 2W in idle and 4W in functioning
- Water pressure: 0.05 - 0.8MPA
- Ambient temperature: 1-55°C
- Water temperature: 0-45°C
- Maximum washing time: 60S ± 5S
- Flow: between 4L/min and 6L/min

## FINISHES AVAILABLE



Matt  
black



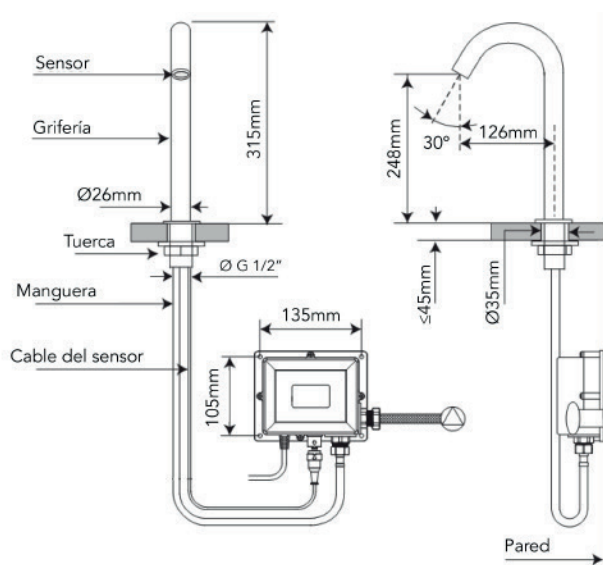
Matt  
white



Brushed  
nickel



Chrome



HANDS-FREE

# E-LE13

Rubinetteria elettronica

ES EN IT FR

www.iconico.es  
hola@iconico.es



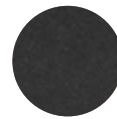
## DESCRIZIONE

- Rubinetto elettronico da piano.
- Per un solo tipo di acqua o premiscelato.
  - Realizzato in ottone.
  - Portata del sensore: tra 1 e 30 cm.
  - Sensore monoculare.

## DATI TECNICI

- Connessione a 220V
- Consumo di 2W in idle e 4W in funzionamento
- Pressione dell'acqua: 0,05 - 0,8 MPA
- Temperatura ambiente: 1-55°C
- Temperatura dell'acqua: 0-45°C
- Tempo massimo di lavaggio: 60S ± 5S
- Flusso: tra 4L/min e 6L/min

## FINITURA DISPONIBILI



Nero  
opaco



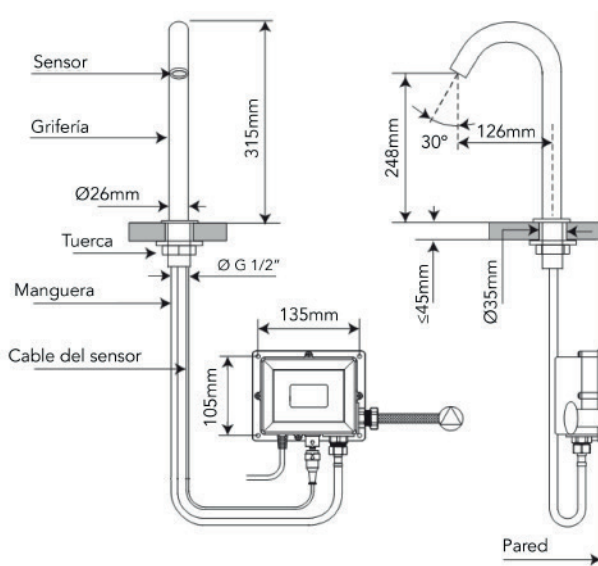
Bianco  
opaco

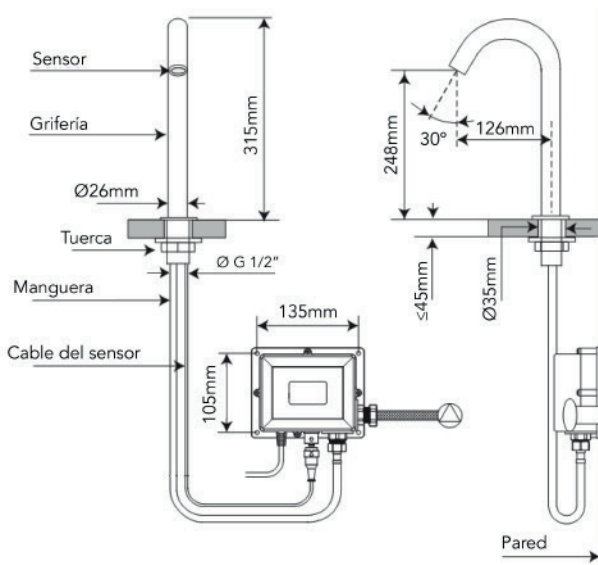


Nichel  
spazzolato



Cromo



**DESCRIPTION**

- Robinet de comptoir électronique.
- Pour un seul type d'eau ou prémélangé.
  - Fabriqué en laiton.
  - Portée du capteur: entre 1 et 30 cm.
  - Capteur monoculaire.

**DONNÉES TECHNIQUES**

- Connection à 220V
- Consommation de 2W en veille et 4W en fonctionnement
- Pression d'eau: 0,05 - 0,8 MPA
- Température ambiante: 1-55 ° C
- Température de l'eau: 0-45°C
- Temps de lavage maximum: 60S ± 5S
- Débit: entre 4L/min et 6L/min

**FINITIONS DISPONIBLES**Noir  
matBlanc  
matNickel  
brossé

Chrome