

HANDS-FREE

E-LE12

Grifería electrónica

ES | EN | IT | FR

www.iconico.es
hola@iconico.es



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



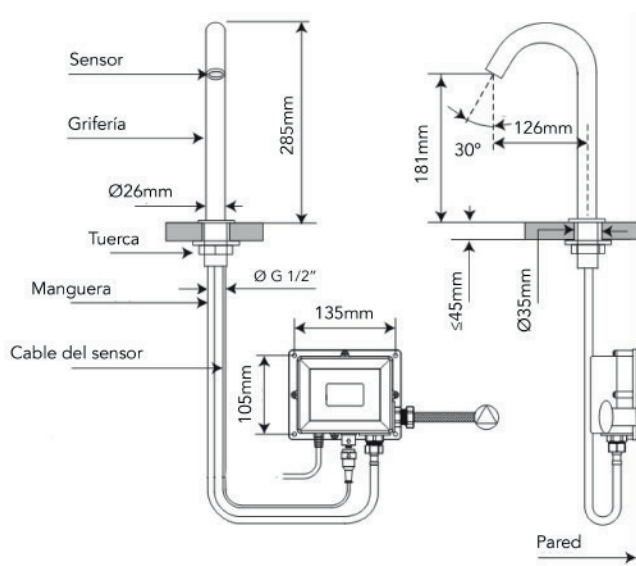
Blanco
mate



Níquel
cepillado



Cromo



HANDS-FREE

E-LE12

Electronic taps

ES | EN | IT | FR

www.iconico.es
hola@iconico.es



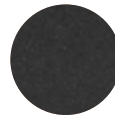
DESCRIPTION

- 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

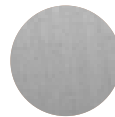
FINISHES AVAILABLE



Matt
black



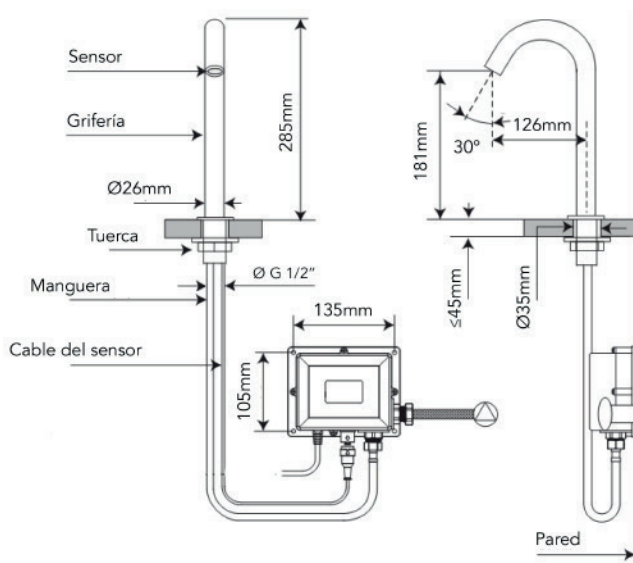
Matt
white



Brushed
nickel



Chrome



HANDS-FREE

E-LE12

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



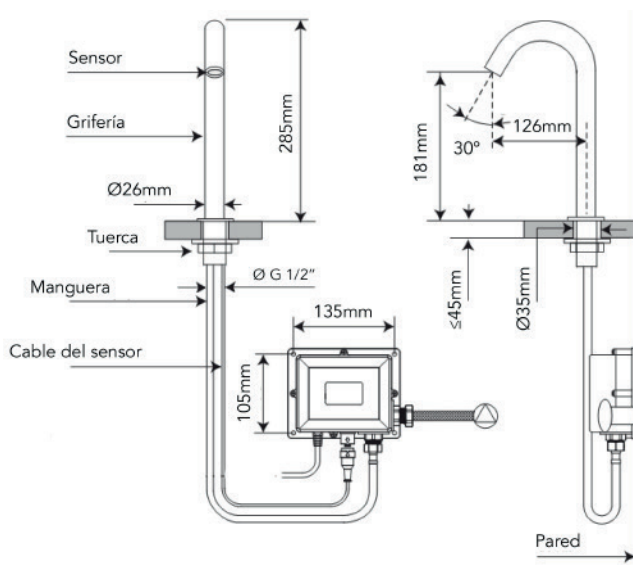
Bianco
opaco



Nichel
spazzolato



Cromo



HANDS-FREE

E-LE12

Robinets électroniques

ES | EN | IT | FR

www.iconico.es
hola@iconico.es



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

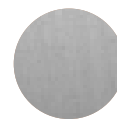
FINITURA DISPONIBILI



Nero
opaco



Bianco
opaco



Nichel
spazzolato



Cromo

