



DOM  
COLLECTION

REF: 85801021/041/051/061/091  
/111/121  
85802021/041/051/061/091/111  
/121  
85803021/041/051/061/091/111  
/121

**Fontini**

PLACAS

FRAMES

PLAQUES

INFORMACIÓN

Función	Marcos decorativos de porcelana y de madera
Modo de instalación	Empotrado
Grado de protección	IP20
Normas	UNE 20315-1-1:2017 Bases de toma de corriente y clavijas para usos domésticos y análogos. EN 60.669-1:2018 Switches for household and similar fixed-electrical installations. Part 1.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 a 40°C.
Temperatura ambiente de almacenamiento	-10 a 50°C.

CARACTERÍSTICAS DE MATERIAL

Material	ABS UV Aluminio anodizado
Acabados	Básicos: - Blanco RAL 9016 - Negro mate RAL 9005 Colores: - Gris azulado RAL 7031 - Gris RAL 9023 - Taupe RAL 7006 Metales: - Aluminio antracita cepillado - Aluminio cepillado
Mantenimiento	Limpia con un paño suave y seco. No utilizar paños ni limpiadores abrasivos.

DIRECTIVAS DE SEGURIDAD

Directiva 2014/35/UE de 26 de febrero de 2014 (Directiva de Baja Tensión).  
  
Directiva 2011/65/UE de 8 de junio de 2011 (Restricción de ciertas Sustancias Peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos (RoHS)).

CERTIFICADOS DE PRODUCTO

Certificado CE.

INFORMATION

Function	Porcelain and wood decorative frames.
Installation	Flush type
Grade of protection	IP20
Standards	UNE 20315-1-1:2017 Sockets and plugs for household and similar fixed-electrical installations. EN 60.669-1:2018 Switches for household and similar fixed-electrical installations. Part 1.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Ambient operating temperature	-5 a 40°C.
Ambient storage temperature	-10 a 50°C.

MATERIAL CHARACTERISTICS

Material	ABS UV Anodized aluminum
Types of wood	Basics: - White RAL 9016 - Matt black RAL 9005 Colors: - Blue gray RAL 7031 - Gray RAL 9023 - Taupe RAL 7006 Metals: - Brushed anthracite aluminum - Brushed aluminum
Maintenance	Clean with a soft cloth. Do not use abrasive materials or cleaners.

SECURITY DIRECTIVES

Directive 2014/35/UE of 26 February 2014 (Low Voltage Directive).  
  
Directive 2011/65/UE of 8 June 2011 (Restriction of Hazardous Substances in electrical and electronic equipment (RoHS)).

PRODUCT CERTIFICATES

CE Certified.

INFORMATION

Fonction	Plaques décoratifs en porcelaine et en bois.
Mode d'installation	Encastré
Degré de protection	IP20
Normes	UNE 20315-1-1:2017 Socles de prises de courant et fiches pour usages domestiques et analogues. EN 60.669-1:2018 Interrupteurs pour installations électriques fixes domestiques et analogues. Partie 1.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ambient fonctionnement temperature	-5 a 40°C.
Température ambiante de stockage	-10 a 50°C.

CARACTÉRISTIQUES DES MATÉRIAUX

Matériau	ABS UV Aluminium anodisé
Types de bois	Basiques : - Blanc RAL 9016 - Noir mat RAL 9005 Couleurs: - Gris blue RAL 7031 - Gris RAL 9023 - Taupe RAL 7006 Métalliques: - Aluminium anthracite brossé - Aluminium brossé
Entretien	Nettoyez avec un chiffon doux. Ne pas utiliser de nettoyeurs abrasifs.

DIRECTIVES DE SÉCURITÉ

Directive 2014/35/UE du 26 février 2014 (Directive basse tension).  
  
Directive 2011/65/UE 8 juin de 2011 (Limitation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS)).

CERTIFICATIONS DU PRODUIT

Certificat CE.



DOM  
COLLECTION

REF: 85801021/041/051/061/091  
/111/121  
85802021/041/051/061/091/111  
/121  
85803021/041/051/061/091/111  
/121

**Fontini**

DIMENSIONES DE PRODUCTO

PRODUCT DIMENSIONS

DIMENSIONS DU PRODUIT

Medidas en mm.

Measures in mm.

Mesures en mm.

