

grandeur originale

Programme architectural

Angle de coin

Aluminium/Titane R 1,5

Métal INOX/Or R 2

Indice de protection IP 20/IP 21

IP 44 – articles précédés d'un carré bleu et équipés du joint d'étanchéité 551 WU

Température de fonctionnement

Appareil conventionnel : -15 °C à +60 °C

Appareil électronique : -15 °C à +45 °C

(à partir de +25 °C réduire la puissance des variateurs selon indication dans la notice.)

Appareil KNX: +5 °C à +25 °C



Matière et coloris

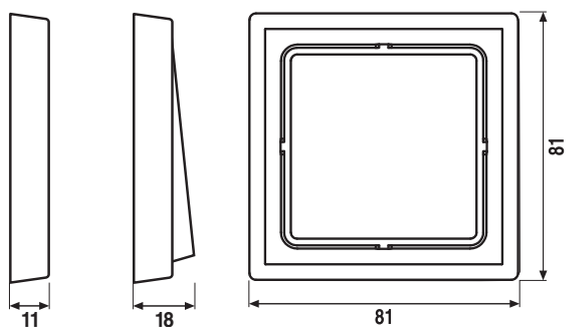
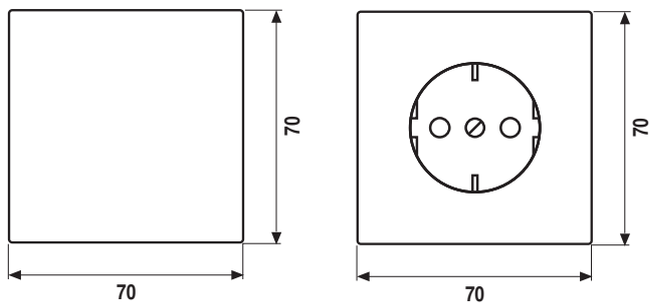
Aluminium: AIMg1
Teinte naturelle, dépolie mat

Titane: Aluminium laqué

Métal INOX: 1.4301 X4 CrNi 18-12
Surface microbillée

Chrome: Métal chromé

Or: Métal plaqué Or
24 carats Métal couleur
Or traitement de surface



Dimensions des cadres

1 poste	81 mm x 81 mm
2 postes	152 mm x 81 mm
3 postes	223 mm x 81 mm
4 postes	294 mm x 81 mm
5 postes	365 mm x 81 mm

Les cadres s'utilisent pour les montages verticaux et horizontaux.

