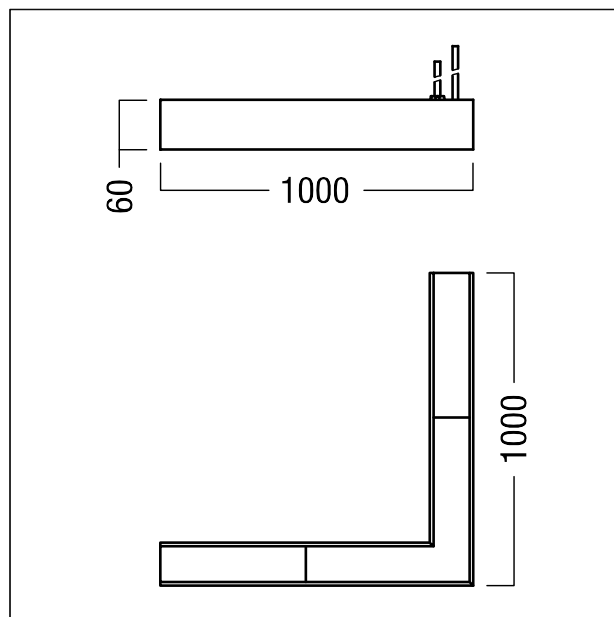


Jonction d'angle à 90° (électrique)

Jonction d'angle à 90° (électrique) avec alimentation ; pour le raccordement mécanique et électrique en angle (90°) ; composé de deux rails conducteurs TBT (profilés en H) de chacun 1000 mm, d'un connecteur, d'un câblage de liaison avec clips à contact, d'un câble d'alimentation (48 V) et d'un cache ; jonction en tôle d'acier, cache en Polycarbonate (PC) blanc laqué ; 3 m de câble de raccordement ; poids : 2,45 kg



ZS_SU2_F_corner_feed_NV_H_whm.jpg



ZS_SU2_M_H_L_Verb_Feed_NV_el.wmf

Courbe photométrique

STD - Standard