

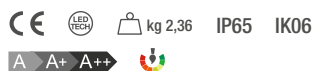
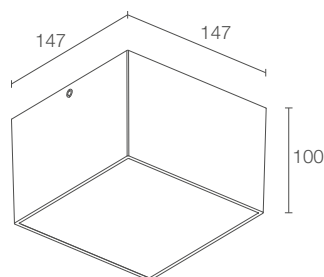
TAK

PLAFONNIERS D'EXTÉRIEUR À LUMIÈRE DIFFUSE OU AVEC OPTIQUES





TAK 1.0

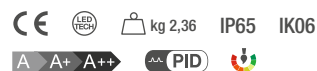
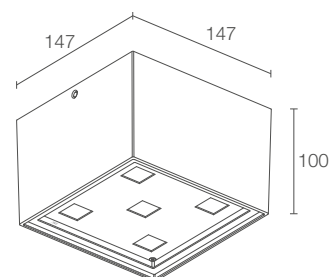


PUISSANCE / ALIMENTATION	18W 230Vac
RÉFÉRENCE	TA1011 ■ D E Blanc TA1011 ■ D F Gris TA1011 ■ D H Anthracite TA1011 ■ D T Cor-ten

■ COULEUR LED	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
■ OPTIQUES	diffuse
FLUX DE LA SOURCE	875 lm (3000K)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	671 lm (3000K)
NBRE ET TYPE DE LED	matrice power LED 1 / 4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium moulé sous pression verre extra-clair trempé sablé
BOÎTIER D'ALIMENTATION	intégré
CÂBLES D'ALIMENTATION	boîte de jonction avec câble de 0,30 m
MONTAGE	apparent (plafond)
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 828



TAK 1.1



PUISSANCE / ALIMENTATION	10W 230Vac
RÉFÉRENCE	TA1110 ■ E Blanc TA1110 ■ F Gris TA1110 ■ H Anthracite TA1110 ■ T Cor-ten
PUISSANCE / ALIMENTATION	18W 230Vac
RÉFÉRENCE	TA1111 ■ E Blanc TA1111 ■ F Gris TA1111 ■ H Anthracite TA1111 ■ T Cor-ten

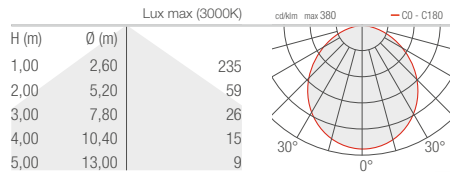
■ COULEUR LED	F - 2700K 5 - 3000K 9 - 4000K
■ OPTIQUES	S - 10° F - 30° K - 70°
FLUX DE LA SOURCE	727 lm (3000K, 10W) 1308 lm (3000K, 18W)
FLUX SORTANT DU LUMINAIRE	495 lm (3000K, 30°, 10W) 883 lm (3000K, 30°, 18W)
NBRE ET TYPE DE LED	5, 9 power LED 1 / 4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (AT 25°C)
MATÉRIAU	corps en aluminium moulé sous pression verre extra-clair trempé transparent et sérigraphié
BOÎTIER D'ALIMENTATION	intégré
CÂBLES D'ALIMENTATION	boîte de jonction avec câble de 0,30 m
MONTAGE	apparent (plafond)
DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES	voir p. 828

TAK

PLAFONNIERS D'EXTÉRIEUR

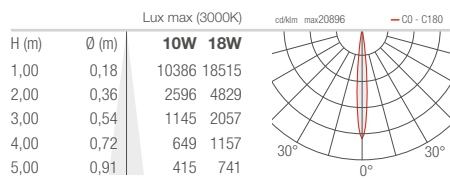
TAK 1.0

D - Diffuse

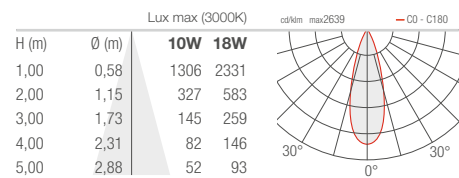


TAK 1.1

S - 10°



F - 30°



K - 70°

