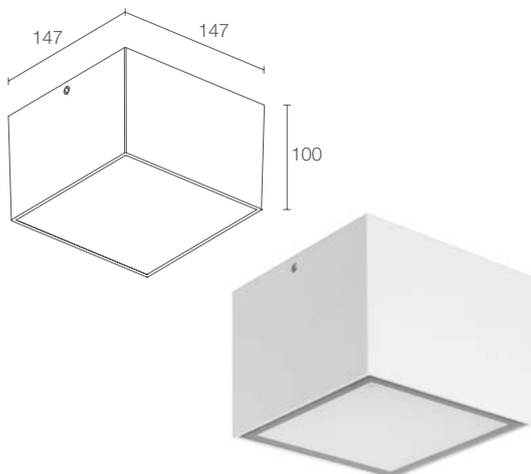




PLAFONNIERS D'EXTÉRIEUR À LUMIÈRE DIFFUSE OU AVEC OPTIQUES



TAK 1.0

CE ENEC LED TECH kg 2,36 IP65 IK06
A A+ A++

PUISSANCE / ALIMENTATION RÉFÉRENCE

18W 230Vac
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

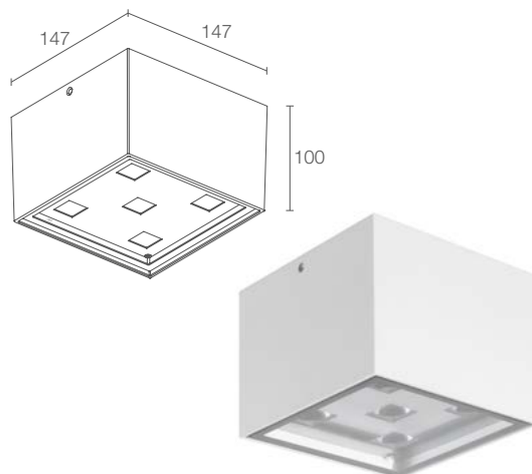
BOÎTIER D'ALIMENTATION intégré

CÂBLES D'ALIMENTATION boîte de jonction avec câble de 0,30 m

MONTAGE apparent (plafond)

REMARQUES version avec gestion Casambi,
 contrôlable via l'application Casambi,
 disponible sur demande

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES voir p. 893



TAK 1.1

CE ENEC LED TECH kg 2,36 IP65 IK06
A A+ A++ PID

10W 230Vac
TA1110 **E** Blanc
TA1110 **F** Gris
TA1110 **H** Anthracite
TA1110 **T** Cor-ten

18W 230Vac
TA1111 **E** Blanc
TA1111 **F** Gris
TA1111 **H** Anthracite
TA1111 **T** Cor-ten

F - 2700K
5 - 3000K
9 - 4000K

S - 10°
F - 30°
K - 70°

727 lm (3000K, 10W)
 1308 lm (3000K, 18W)

495 lm (3000K, 30°, 10W)
 883 lm (3000K, 30°, 18W)

5, 9 power LED
 1 / 4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (AT 25°C)

corps en aluminium moulé sous pression
 verre extra-clair trempé transparent
 et sérigraphié

intégré

boîte de jonction avec câble de 0,30 m

apparent (plafond)

version avec gestion Casambi,
 contrôlable via l'application Casambi,
 disponible sur demande

voir p. 893

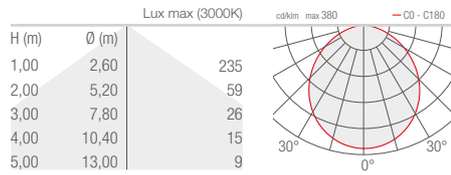




PLAFONNIERS D'EXTÉRIEUR

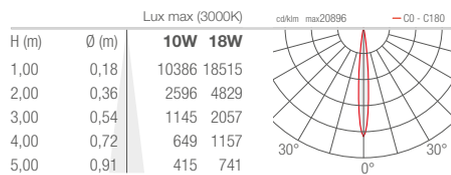
TAK 1.0

D - Diffuse

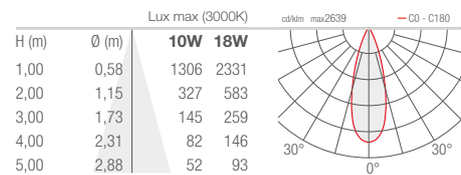


TAK 1.1

S - 10°



F - 30°



K - 70°

