



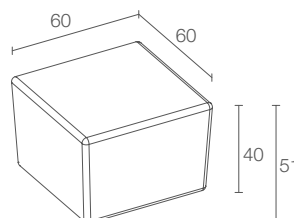
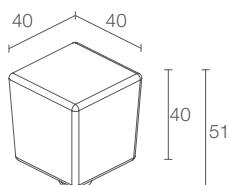
BALISAGE ET ÉCLAIRAGE D'ORIENTATION D'EXTÉRIEUR POINTS LUMINEUX POUR PARTERRES ET JARDINS



Installation
en surface



Installation
au ras du sol



ICE LED 1.0



PUISSANCE / ALIMENTATION RÉFÉRENCE

max 1W max 350mA
LE1011 ■ D A V - ■

COULEUR LED

F - 2700K
5 - 3000K
9 - 4000K
0 - 5000K
1 - bleu

CÂBLES D'ALIMENTATION

câble en néoprène de 1,5 m inclus
H05RN-F 2x0,35 / 0,75 Ø6,3 mm
1 - 5 m
2 - 10 m
3 - 15 m
4 - 20 m

OPTIQUES

diffuse

FLUX DE LA SOURCE 110 lm (3000K, 350mA)

FLUX SORTANT DU LUMINAIRE 89 lm (3000K, 350mA)

NBRE ET TYPE DE LED 1 power LED
1 / 4 ANSI BIN (couleur LED blanche)
50000h L90 B10 (AT 25°C)

MATÉRIAU corps en aluminium anodisé et verre sablé

BOÎTIER D'ALIMENTATION non inclus, voir p. 904

BRANCHEMENT en série

MONTAGE à encastrer (mur, sol)
apparent (sol)

ACCESSOIRES voir p. 451

REMARQUES version certifiée ETL disponible sur demande

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES voir p. 836

ICE LED 1.1



max 1W max 350mA
LE1111 ■ D A V - ■

F - 2700K
5 - 3000K
9 - 4000K
0 - 5000K
1 - bleu

câble en néoprène de 1,5 m inclus
H05RN-F 2x0,35 / 0,75 Ø6,3 mm
1 - 5 m
2 - 10 m
3 - 15 m
4 - 20 m

diffuse

110 lm (3000K, 350mA)

89 lm (3000K, 350mA)

1 power LED
1 / 4 ANSI BIN (couleur LED blanche)
50000h L90 B10 (AT 25°C)

corps en aluminium anodisé et verre sablé

non inclus, voir p. 904

en série

à encastrer (mur, sol)
apparent (sol)

voir p. 451

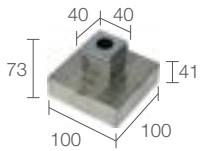
version certifiée ETL disponible sur demande

voir p. 836



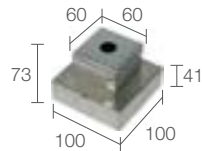
ACCESSOIRES

ACCESSOIRES POUR L'INSTALLATION



WC0410

Boîtier d'encastrement
(Ice LED 1.0)



WC0411

Boîtier d'encastrement
(Ice LED 1.1)

ICE LED

BALISAGE ET ÉCLAIRAGE D'ORIENTATION D'EXTÉRIEUR

ICE LED 1.0 1.1

D - Diffuse

