

LIVINGLIGHT

La nouvelle gamme de Bticino

Livinglight, c'est la rencontre du design le plus actuel prenant en compte toutes les exigences de l'ergonomie, avec les solutions fonctionnelles les plus performantes du marché.

C'est la réponse idéale pour valoriser l'environnement tertiaire.



DESIGN

3 formats de plaques :

- Carrée - Des plaques au design intemporel qui ont su s'adapter à des solutions esthétiques et fonctionnelles toujours plus intelligentes.
- Ronde - La gamme des plaques rondes s'enrichit de nombreuses options grâce aux nouvelles finitions, aux nouveaux matériaux et aux nouvelles couleurs.
- Air - Avec une épaisseur inférieure à 5 mm et une sélection raffinée et exclusive de finitions et de matériaux, Livinglight Air est au top du design.

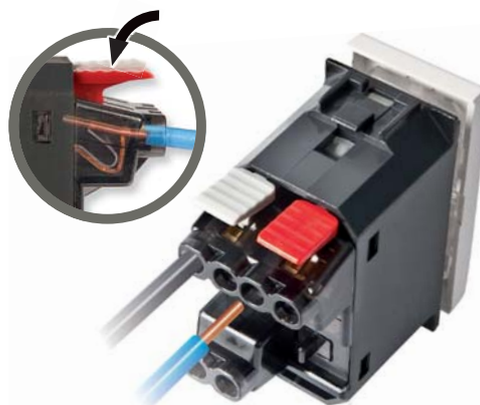


CONCEPTION EN 3 ÉLÉMENTS



CARACTÉRISTIQUES

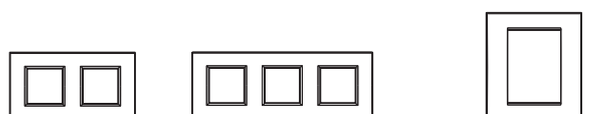
- Une offre adaptée à tous les types de chantier : résidentiel, tertiaire, hôtellerie.
- Un seul mécanisme (disponible en 3 coloris) compatible avec les 3 formes de plaques.
- Bornes automatiques sur les commandes et prises pour garantir une rapidité et fiabilité de pose.
- Offre intégrant MyHOME® domotique et une offre de portier pour le confort et la sécurité de vos installations.



CONFIGURATION DE POSE

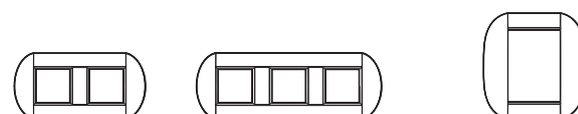
Des formats de plaques adaptés à tous les besoins de vos chantiers.

- Plaques carrées
 - 2 modules
 - 3 modules
 - 4 modules



Plaques verticales et horizontales - Entraxe 71 mm
2 + 2 modules - 2 + 2 + 2 modules

- Plaques rondes
 - 2 modules
 - 3 modules
 - 4 modules



Plaques verticales et horizontales - Entraxe 71 mm
2 + 2 modules - 2 + 2 + 2 modules

LIVINGLIGHT

Nouvelles solutions technologiques et fonctionnelles

Bticino, leader dans les nouvelles technologies, propose des solutions novatrices pour assurer des fonctions toujours plus nombreuses et de plus en plus sophistiquées.



MyHOME[®]
domotique

2 TECHNOLOGIES BUS ET RADIO



Gestion énergie

- Thermorégulation
- Gestion des charges
- Visualisation de la consommation



Sécurité

- Alarmes intrusion
- Alarmes techniques
- Contrôle vidéo



Confort

- Automatisation des lumières
- Gestion volets et automatismes
- Diffusion sonore



Contrôle en local

- Activation des scénarios
- Écran tactile, 1,2" et 3,5"
- Moniteur vidéo portier tactile 10"
- Gestion par PC ou Smartphone



Contrôle à distance

- Gestion à distance via page web depuis un PC ou un smartphone



Vidéophonie

- Fonctions vidéo portier
- Fonctions vidéo contrôle
- Fonctions domotiques intégrées

LIVINGLIGHT

Mécanismes

	RÉFÉRENCES		
	○ Blanc	● Tech	● Anthracite
COMMANDES D'ÉCLAIRAGE ET VARIATION			
Va-et-vient à bascule 1P 16 AX 250 Vca - 1 module	N4003A	NT4003A	L4003A
Va-et-vient à bascule 1P 16 AX 250 Vca - 2 modules	N4003M2A	NT4003M2A	L4003M2A
Va-et-vient axial 2P 16 AX 250 Vca - 1 module	N4053A	NT4053A	L4053A
Va-et-vient axial 2P 16 AX 250 Vca - 2 modules	N4053M2A	NT4053M2A	L4053M2A
Poussoir à bascule 1P (NO) 10 A 250 Vca - 1 module	N4005A	NT4005A	L4005A
Poussoir à bascule 1P (NO) 10 A 250 Vca - 2 modules	N4005M2A	NT4005M2A	L4005M2A
Poussoir axial 1P (NO) 10 A 250 Vca - 1 module	N4055A	NT4055A	L4055A
Poussoir axial 1P (NO) 10 A 250 Vca - 2 modules	N4055M2A	NT4055M2A	L4055M2A
Permutateur 1P 16 AX 250 Vca - 1 module	N4054	NT4054	L4054
Permutateur 1P 16 AX 250 Vca - 2 modules	N4054M2	NT4054M2	L4054M2
Relais monostable - Alimentation bobine 230 Vca - 1 module	N4330/230	NT4330/230	L4330/230
Relais monostable - Alimentation bobine 24 Vca - 1 module	N4330/24	NT4330/24	L4330/24
Relais monostable - Alimentation bobine 12 Vca - 1 module	N4330/12	NT4330/12	L4330/12
Télérupteur électronique - 3 fils - 1 module	N4341	NT4341	L4341
Télérupteur électronique - 3/4 fils - 1 module	N4341/34	NT4341/34	L4341/34
Minuterie électronique réglable - 2 modules	N4461N	NT4461N	L4461N
Variateur commande à bouton rotatif avec déviateur- Résistif - 1 module	N4402N	NT4402N	L4402N
Variateur commande à bouton rotatif - Résistif - 1 module	N4406	NT4406	L4406
Variateur à poussoir - Résistif/inductif - 2 modules	N4408N	NT4408N	L4408N
Variateur à poussoir multicharge - Résistif/inductif/capacitif - 2 modules	N4409N	NT4409N	L4409N
Variateur à poussoir sortie 0-10 V - 2 modules	N4410N	NT4410N	L4410N
Variateur universel - 2 modules	N4411N	NT4411N	L4411N
Green switch avec détection infrarouges passifs + ultrasons + capteur de luminosité - 2 modules	N4433N	NT4433N	L4433N
Green switch avec détection infrarouges passifs + capteur de luminosité - 2 modules	N4434N	NT4434N	L4434N
Interrupteur à infrarouges passifs - 1 module	N4431	NT4431	L4431
Interrupteur à infrarouges passifs avec BP externes et sélecteur - 2 modules	N4432	NT4432	L4432
COMMANDES DE VOLETS ROULANTS ET DE VENTILATION			
Sélecteur à commande - 2 modules	N4016	NT4016	L4016
Inverseur 16 A 250 Vca pour volets roulants - 1 module	N4027	NT4027	L4027
Double-poussoir 10 A 250 Vca 1P (NO) + 1P (NO) pour volets roulants - 1 module	N4036	NT4036	L4036
Double-poussoir interbloqué 10 A 250 Vca 1P (NO) + 1P (NO) pour volets roulants - 1 module	N4037	NT4037	L4037
Double-poussoir + stop pour commande VMC - 1 module	N4027VMC	NT4027VMC	L4027VMC
AUTRES COMMANDES			
Interrupteur à clés 16 AX 250 Vca avec clés différentes - 1 module	N4012	NT4012	L4012
Interrupteur à clés 16 AX 250 Vca avec clés identiques - 1 module	N4012C	NT4012C	L4012C
Interrupteur bipolaire 32 A - 1 module	N4011	NT4011	L4011
Interrupteur à jack - 1 module	N4391	NT4391	L4391
Va-et-vient à clés 16 AX 250 Vca avec clés différentes - 1 module	N4022	NT4022	L4022
Va-et-vient à clés 16 AX 250 Vca avec clés identiques - 1 module	N4022C	NT4022C	L4022C
Poussoir à tirage 1P - 1 module	N4033	NT4033	L4033
Poussoir à voyant 1P - diffuseur rouge - 1 module	N4038R	NT4038R	L4038R
Poussoir à voyant 1P - diffuseur vert - 1 module	N4038V	NT4038V	L4038V
Poussoir lumineux 1P avec porte-étiquette - Finition de couleur neutre - 2 modules	LN4040	-	-

LIVINGLIGHT

Commandes d'éclairage



Référence **COMMANDES À BASCULE À CONNEXIONS AUTOMATIQUES**

N4003A NT4003A L4003A	Va-et-vient 1 module 1P 16 AX 250 Vca  <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite
N4003M2A NT4003M2A L4003M2A	Va-et-vient 2 modules 1P 16 AX 250 Vca  <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite
N4005A NT4005A L4005A	Poussoir 1 module 1P (NO) 10 A 250 Vca  <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite
N4005M2A NT4005M2A L4005M2A	Poussoir 2 modules 1P (NO) 10 A 250 Vca  <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite

COMMANDES AXIALES À CONNEXIONS AUTOMATIQUES

N4053A NT4053A L4053A	Va-et-vient 1 module 1P 16 AX 250 Vca  <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite
N4053M2A NT4053M2A L4053M2A	Va-et-vient 2 modules 1P 16 AX 250 Vca  <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite
N4054 NT4054 L4054	Permutateur 1 module* 1P 16 AX 250 Vca  <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite
N4054M2 NT4054M2 L4054M2	Permutateur 2 modules* 1P 16 AX 250 Vca  <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite
N4055A NT4055A L4055A	Poussoir 1 module 1P (NO) 10 A 250 Vca  <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite
N4055M2A NT4055M2A L4055M2A	Poussoir 2 modules 1P (NO) 10 A 250 Vca  <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Tech <input checked="" type="radio"/> Anthracite

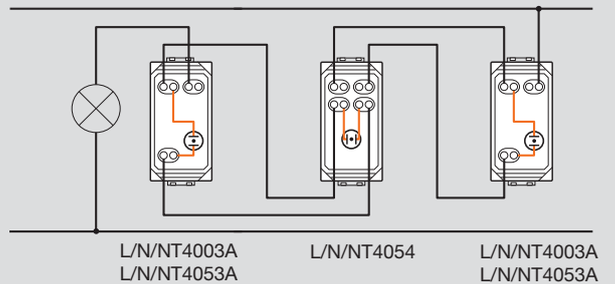
 Supports et plaques p. 248 à 256
Voyants p. 243

* Les permutateurs axiaux sont dotés de connexions à vis

LIVINGLIGHT

Commandes d'éclairage

PERMUTATEURS AVEC VOYANT DE LOCALISATION



PERMUTATEURS AVEC VOYANT POUR TÉMOIN DE CHARGE

