

Intense

APPLICATIONS



Éclairages et charges



TVTXI868BB06L

Émetteur sans fil mural en polycarbonate pour la commande de 2 éclairages avec fonctions variateur PLUS/MOINS et ARRÊT, disponible en blanc et en noir (code : **TVTXI868NN06L**). Cadres interchangeables en différentes couleurs et différents matériaux disponibles sur demande :



POLY GLASS
(polycarbonate transparent)

□ SPLIPQ6B1T
■ SPLIPQ6N1T

IRON
(acier inox)

■ SPLIMQ6S1

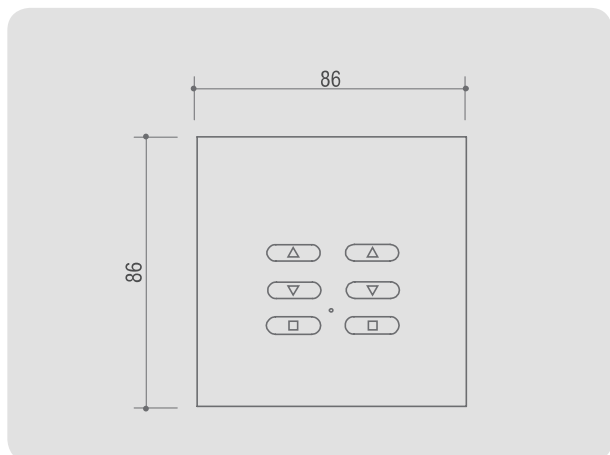
GLASS
(verre)

□ SPLIVQ6B1
■ SPLIVQ6N1

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation $3V \pm 10\%$
(pile lithium CR2430)

Plage de température de fonctionnement $-10^{\circ} +55^{\circ}C$



Intense

APPLICATIONS



Éclairages et charges



TVTXI868BB07

Émetteur sans fil mural en polycarbonate pour la commande d'1 éclairage avec la possibilité de gérer 4 ambiances lumineuses et les fonctions variateur PLUS/MOINS et ARRÊT, disponible en blanc et en noir (code : **TVTXI868NN07**). Cadres interchangeables en différentes couleurs et différents matériaux disponibles sur demande :



POLY GLASS
(polycarbonate transparent)

□ SPLIPQ7B1T
■ SPLIPQ7N1T

IRON
(acier inox)

■ SPLIMQ7S1

GLASS
(verre)

□ SPLIVQ7B1
■ SPLIVQ7N1

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation $3V \pm 10\%$
(pile lithium CR2430)

Plage de température de fonctionnement $-10^{\circ} +55^{\circ}C$

