

Voyant témoin Céliane pour câblage phase distribuée 230V~ - Bleu

REF. CM0222

CÉLIANE

LEGRAND



Voyant Céliane embrochable pour mécanisme

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Consommation : 3mA
- Raccordement par montage direct
- Permet d'indiquer si la fonction est allumée ou pas
- Socle de repérage rouge

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

Céliane™, la gamme iconique d'appareillage au design léger et moderne. Les fonctionnalités de Céliane™ allient esthétique, innovation et facilité de câblage : interrupteurs au doigt flottant ou à anneau, fonctions lumineuses distinctives, variateur d'ambiances lumineuses Céliane™ Rotary, prise Surface Confort la plus compacte du marché, chargeurs USB Power Delivery, ou encore système de peigne Rapido pour un temps de raccordement réduit des prises entre elles. L'appareillage Céliane™ propose des enjoliveurs en 3 couleurs Blanc, Noir ou Titanium, à associer à des plaques de finition Déco, Métal, Vintage, Matière, s'accordant aux tendances actuelles et à toutes les inspirations. Les plaques sont disponibles en version 1 à 4 postes pour un montage horizontal ou vertical et en version 2 et 3 postes entraxe 57mm. Céliane™ s'installe facilement en neuf ou même en rénovation dans les anciennes boîtes d'encastrement de 30mm.

La version connectée Céliane with Netatmo permet de contrôler en local ou à distance les éclairages, volets roulants, chauffage et autres appareils électriques depuis un smartphone ou via un assistant vocal. Les solutions connectées Céliane™ with Netatmo permettent de mesurer, agir et piloter les appareils électriques connectés pour mieux gérer les consommations d'énergie et faire des économies.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur	17.25 mm	Couleur	Bleu
Profondeur	9.7 mm	Longueur totale	36.5 mm
Culot	Autre	Adapté aux lampes de poche	Non
Technologie	LED	Adapté à l'affichage	Non
Forme de la lampe	Autre	Convient pour gyrophare	Non
Halogène	Non	Fréquence	50-60 Hz
Krypton	Non	Traitement antimicrobien	Non
Xénon	Non	EAN/Gencode	3414972445122