



Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Compatible TouchDim	Oui
fréquence nominale	50/60 Hz
tension nominale	220 - 240 V
Indice de protection	IP20
température ambiante	-20 - 45 °C
Longueur net	127 mm
Largeur net	55,60 mm
Hauteur net	8 mm
Poids	0,2 kg

Texte d'appels d'offres

Le panneau tactile LightGrid sert à commander les luminaires intégrés au réseau LightGrid via une liaison radio avec le contrôleur.. Avec horloge temps réel intégrée, à batterie tampon, pour la commande d'une évolution circadienne de la température de couleur et de la luminosité. Les boutons tactiles commandent les luminaires avec 4 scènes d'éclairage au maximum. L'affichage du feu tricolore CO2 intégré dans le panneau peut être combiné avec le capteur de CO2 disponible en option. Le montage s'effectue au moyen d'une boîte encastrée standard, le cadre de finition (type GIRA) est compris dans la livraison. Le panneau tactile LiveLink LightGrid permet les commandes HCL, la programmation de scènes et la commande individuelle de l'éclairage.. L'interface conviviale permet de commander la température de couleur et la luminosité et de les mémoriser dans quatre scénarios au maximum.. La configuration de réglage des paramètres s'effectue au moyen de l'application LiveLink LightGrid.. Dimensions du boîtier (L x l x H) 127 mm x 55,6 mm x 8 mm.