






Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

fréquence nominale	50/60 Hz
tension nominale	220 - 240 V
Indice de protection	IP20
Classe électrique	II
Longueur net	204 mm
Largeur net	30 mm
Hauteur net	22 mm
Poids	0,1 kg

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
 LiveLink DALI PB4 6565200	
 LiveLink ZZE 6914100	Accessoires de montage pour l'encastrement dans des ouvertures découpées au plafond.
 LiveLink Sensor AP BOX 6565700	Adaptateur pour un montage en saillie des capteurs LiveLink IR Quattro HD et Dual HF.
 LiveLink Sensor BSK 6565800	Grille de protection pour les capteurs LiveLink IR Quattro HD et Dual HF.
 LiveLink ZREG 7006700	Kit d'adaptateur de rail profilé servant à fixer un dispositif de commande LiveLink sur un rail profilé DIN (TS35).

Texte d'appels d'offres

Dispositif de commande LiveLink sans fil (module WiFi inclus) pour une mise en service et une commande sûres (cryptage WPA2) ainsi qu'un module radio pour l'établissement d'un réseau radio maillé ZigBee. Des configurations d'espace définies par défaut (les cas d'utilisation) comportant toutes les données pertinentes pour la conception permettent une mise en service simple et rapide. Commande de jusqu'à 32 participants DALI et 50 périphériques radio. La mise en service s'effectue à l'aide de l'application « LiveLink Install » pour tablettes. Dispositif de commande pour l'encastrement dans des luminaires ou pour un montage externe. Crampons de montage compris, permettant le raccordement conforme VDE au plafond ou dans une cloison creuse. Convenant également au montage sur un rail profilé DIN (TS35) grâce à des accessoires séparés. Mise en service par l'application LiveLink « Install » via une connexion WiFi sécurisée (cryptage WPA2) à l'aide d'une tablette. Boîtier plat d'une hauteur de 21 mm. Équipé d'une interface DALI, raccordement à l'interface DALI de luminaires, de capteurs LiveLink et de coupleurs à BP. Commande optionnelle via tablette, smartphone ou BP d'installation.