

ARTICLE NO. 5713

DOTLUX Télécommande pour capteur SURFACE SURFACEsensor-exit 120 lm/W



page de l'article

Télécommande pour DOTLUX SURFACEsensor et SURFACEsensor-exit

Cette télécommande est nécessaire pour régler le capteur de mouvement et le capteur de lumière du jour des luminaires SURFACEsensor.

- Vous n'avez besoin que d'une seule télécommande pour autant de luminaires que vous le souhaitez.
- La télécommande doit être dirigée vers le luminaire pour modifier les réglages (infrarouge).
- Le luminaire confirme visuellement le réglage par un clignotement.

Les valeurs suivantes peuvent être réglées :

- Plage de portée en 3 niveaux (100%, 75%, 50%, 25%) 3-5m
- Capteur de lumière du jour en 3 niveaux (arrêt, 15Lux, 50Lux)
- Durée d'éclairage (5sec, 1min, 5min, 10min)
- Luminosité en veille (OFF, 10%, 30%)
- Durée de veille (1min, 10 min, permanent)
- Lumière de nuit (3% en veille)
- Capteur (allumé, éteint)

ARTICLE DE SUCCESSION	-	GARANTIE EN ANNÉES	5
ARTICLE PRÉDÉCESSEUR	4477	NUMÉRO D'IDENTIFICATION DU GROUPE ETIM	EC000678
POIDS EN KG	0.033	SANS FIL	Oui
		TRANSMISSION DE SIGNAL	Infrarouge
		BIDIRECTIONNEL	Non
		AUTO-APPRENTISSAGE	Nein
		AVEC AFFICHAGE	Non
Dimensions		SOUTIEN BEG	Pertinent en Allemagne uniquement

Longueur: 120mm

Largeur: 45mm

Hauteur: 18mm