

DOTLUX Télécommande pour luminaire LED pour locaux humides MISTRALsensor IP66 1540mm 39W 4000K givré avec capteur radar (2822-840120)

Numero d'ordre: 5139

Télécommande pour le réglage des fonctions du capteur MISTRAL

Convient pour une hauteur de point lumineux de 4 m max.

Une télécommande peut être utilisée pour un nombre quelconque de luminaires MISTRALsensor.

La télécommande doit être dirigée vers le luminaire pour modifier les réglages.

Les valeurs suivantes sont réglables par paliers :

- Plage de portée par dip switch 5m/10m/15m
- Capteur de lumière du jour (5 / 15 / 30 / 50 / 100 / 150 Lux désactivé)
- Durée d'éclairage (5s / 30s / 1min / 3min / 5min / 10min / 20min / 30min)
- Durée de rémanence (0s / 10s / 1min / 3min / 5min / 10min / 30min / en continu)
- Luminosité de la persistance (10% / 20% / 30% / 50%)
- Zone de détection (25% / 50% / 75% / 100%)

Numéro d'identification du groupe ETIM: EC000678; Sans fil: Nein; Transmission de signal: Infrarouge; Bidirectionnel: Non; Unidirectionnel: Oui; Auto-apprentissage: Nein; Avec affichage: Non; Préprogrammé: Oui; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement
Largeur: 41mm