

## ▶ Borne lumineuse LED bluetooth theLeda

### Caractéristiques techniques

#### Code

### Descriptif

Détecteur de mouvement intégré.

Sortie lumineuse frontale.

Corps en profilé extrudé d'aluminium anodisé.

Commande automatique de l'éclairage en fonction de la présence et de la luminosité .

Angle de détection : 180°.

Portée : 12 m.

Fonctions d'apprentissage, test, interrupteur crépusculaire, lumière d'orientation variable et interruption nocturne.

Réglable par télécommande theSenda P, theSenda B et via l'application ou par potentiomètre sur l'appareil.

Interconnectivité par système radio.

Durée de vie moyenne : 50 000 h.

Commande manuelle par bouton-poussoir d'interruption.

**IP55.**



### Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.