

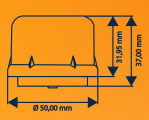
SOLUTIONS AUX POINTS LUMINEUX

L-DOP

DÉTECTEUR DE MOUVEMENT À MICRO-ONDES DALI-2 D4I, DÉTECTION PAR EFFET DOPPLER

> Accessoire BH Node





RÉFÉRENCE COMMERCIALE

> L-DOP: Capteur de mouvement, boitier standard Zhaga, détection par effet doppler

DONNÉES TECHNIQUES

Micro-ondes en bande C: 5,8 GHz Alimentation du capteur auxiliaire:

Tension d'entrée : 12-24 V DC Courant d'entrée : max. 30 mA

Douille: Zhaga book18

Homologation: D4i, entièrement compatible

avec DALI Part 351 (Type B)

Plage de détection : jusqu'à 16-18 m de Ø

Hauteur de montage max.: 12 m Dimensions: Ø 50 mm, h 37 mm Indice de protection: IP 65

Plage de température : - 20 °C / + 70 °C

Conformité: RoHS

