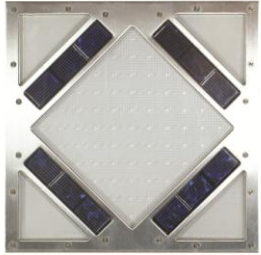




# Technologies

## DALLE SOLAIRE ALMS – D06A



Cellule Solaire: poly-cristalline (6v,350mA)  
Batterie: Ni-MH (3\*1200mAH) / S-capacité (6\*120F)

Source lumineuse : LED haute puissance;  
Nb LED: 16 pcs (5 zones avec couleur différentes ou unique)

Couleurs : Rouge, Bleu, Blanc, Jaune, Vert  
Mode : fixe

Autonomie > 30 h

T° Fonc. : -25 à +75°C.

Structure: Inox et Polycarbonate

Résistance à la pression : 20 tonnes

Étanchéité IP>67

Durée de vie: >5 ans (Ni-MH)

ou >15 ans ( S-capacité)

Visibilité : >800 m

Dimensions : 300\*300\*70mm

Garantie 12 mois

