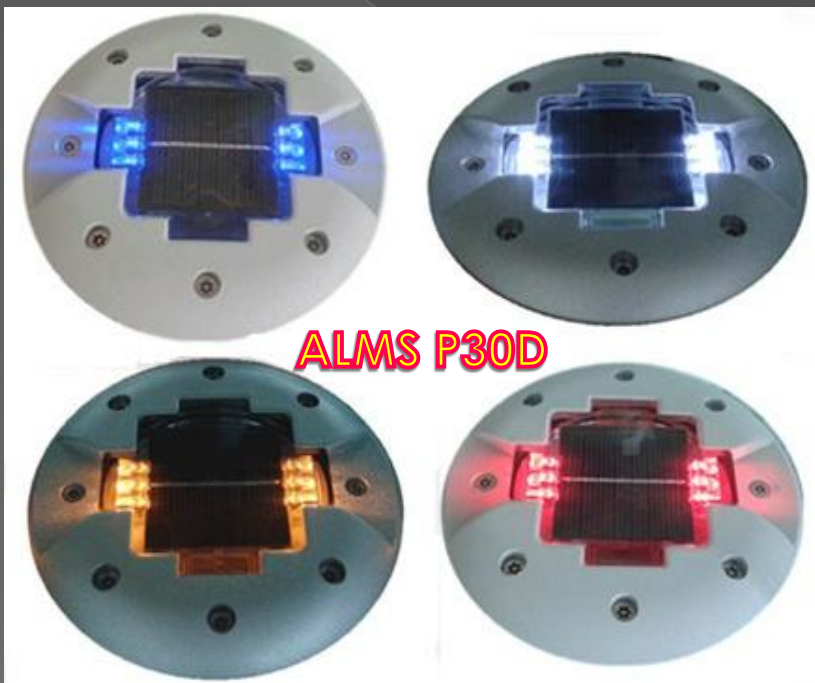


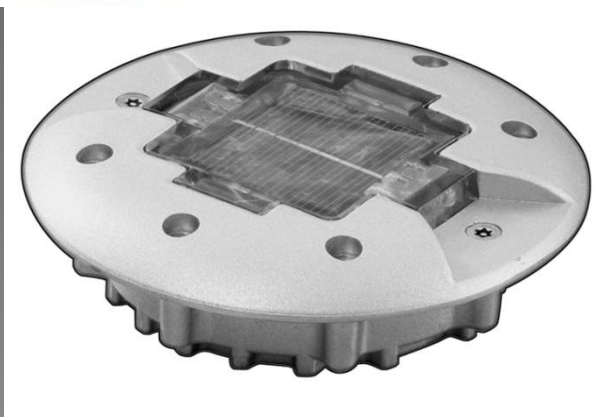


Technologies

PLOT LED SOLAIRE ALMS – P30D



ALMS P30D



Cellule Solaire: poly-cristalline (3,5v,80mA)

Batterie: Ni-MH (1500mAH) / S-capacité (1*120F) / lithium

Source lumineuse : LED haute puissance;

Nb LED: 6 pcs

Couleurs : Rouge, Bleu, Blanc, Jaune, Vert

Mode : fixe ou clignotant

Autonomie : fixe 72H, clignotant 120H

T° Fonc. : -25 à +75°C.

Structure: Aluminium et Polycarbonate

Résistance à la pression : 30 tonnes

Étanchéité IP68

Durée de vie: >5 ans (Ni-MH)

ou >12 ans (S-capacité)

Visibilité : >800 m

Dimensions : diam. 145 * h(1,5+ 2,9) mm

Garantie 12 mois

