

## ▶ Hublot solaire LED Eloïse à détection

Image not found or type unknown



### Caractéristiques techniques

#### Code

### Descriptif

Hublot à fonctionnement solaire (sans branchement électrique).

Détecteur de mouvement intégré.

Allumage LED au crépuscule.

**Non gradable.**

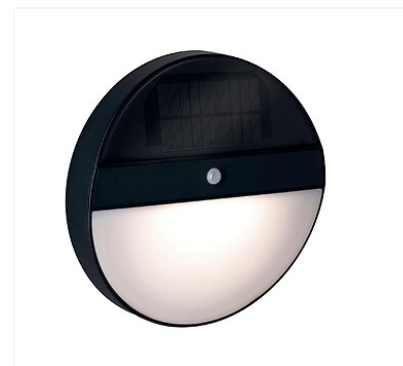
Durée de recharge : 6 à 8 h.

Durée d'éclairage : 8 à 10 h.

Durée de vie moyenne : 30 000 h.

**IP44.**

**Classe III.**



### Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.