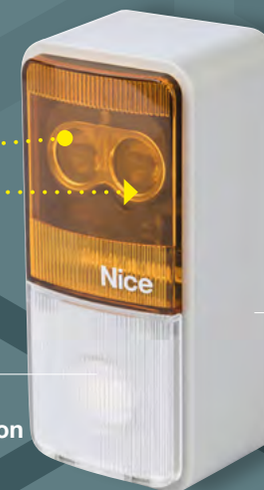


La technologie réfléchissante rencontre le BlueBUS

La photocellule réfléchissante Nice devient encore plus facile à installer grâce à l'intégration de la technologie bifilaire Nice BlueBUS.



Miroir réfléchissant



Module d'éclairage LED en option

Un seul dispositif doit être câblé avec seulement deux fils (BlueBUS).

Installation rapide et facile

Technologie réfléchissante :

seule la photocellule principale doit être câblée et non le miroir réfléchissant, ce qui permet de gagner du temps.

Technologie Nice BlueBUS :

connexion facile à l'unité de contrôle avec seulement deux fils.

Compensation des écarts de centrage jusqu'à 30°.

Évitez les interférences possibles

grâce à la **synchronisation automatique** entre plusieurs paires de photocellules.

Éclairez la zone de passage

En installant le **module d'éclairage LED ELMM** en option.

Sûr

Dispositif de type D selon la norme **EN 12453**. Il permet de détecter les obstacles sur l'axe optique entre l'émetteur (TX) et le miroir réfléchissant.

La photocellule sera testée avant chaque manœuvre.

Pas d'interférence avec la lumière du soleil.