



EEN002



Cellule encastrée pour interrupteur crépusculaire

Caractéristiques techniques

Dimensions

Profondeur produit installé	90 mm
Hauteur produit installé	40 mm
Longueur	30 mm

Gestion de l'éclairage

Plage de mesure de luminosité	5 / 2000 Lux
-------------------------------	--------------

Connexion

Longueur de câble de sonde	1 m
Section de conducteur	2 x 0.75 mm ²

Configuration

Temporisation à l'enclenchement	60 s
Temporisation au déclenchement	80 s

Équipement

Type de sonde	sonde de luminosité
---------------	---------------------

Conditions d'utilisation

Température de service	-30...60 °C
Température de stockage/transport	-30...60 °C