



EE002



Cellule encastrée pour interrupteur crépusculaire

Caractéristiques techniques

Dimensions

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

Alimentation

Tension d'alimentation	230 V
------------------------	-------

Matières

Couleur RAL	RAL 9005 - Noir foncé
-------------	-----------------------

Gestion de l'éclairage

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

Connexion

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

Équipement

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

Conditions d'utilisation

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

Identification

Gamme design principale	KNX
-------------------------	-----