



## Interrupteur crépusculaire 1 voie avec cellule saillie

EEN100

### Caractéristiques

Tension d'alimentation	230 V
Fréquence assignée	50/60 Hz
Type de contact	libre de potentiel
Pouvoir de coupure	16A 250V AC1
Distance maximale de la liaison entre récepteur et émetteur	100m
Plage de mesure de luminosité	5/2000 Lux
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 6mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	1,5 / 6mm <sup>2</sup>
Température de fonctionnement	-5 à 45 °C
Température de stockage	-25 à 70 °C
Indice de protection IP	IP20
Nombre de modules	1