



IP55

Cellule encastrée pour interrupteur crépusculaire

Caractéristiques techniques

Mode de fixation	Installation à encastrer
Profondeur produit installé	90 mm
Hauteur produit installé	40 mm
Longueur	30 mm
Largeur produit installé	40 mm
Distance maximale de la liaison entre récepteur et émetteur	100m
Plage de mesure de luminosité	5...2000 lx
Type de montage	encastré
Longueur de câble de sonde	1 m
Section de conducteur	2 x 0.75 mm ²
Câble	Longueur de câble entre l'interrupteur crépusculaire et la sonde de luminosité : max. 100 m
Temporisation à l'enclenchement	60 s
Temporisation au déclenchement	80 s
Type de sonde	sonde de luminosité
Température de service	-30...60 °C
Température de stockage/transport	-30...60 °C
Gamme design principale	ÉLECTRONIQUE