

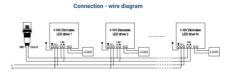
INSTALLATION

Capteur de lumière crépusculaire photoélectrique 360° montage encastré ou de surface - Gradation 1-10V DC

Ref. SGL01

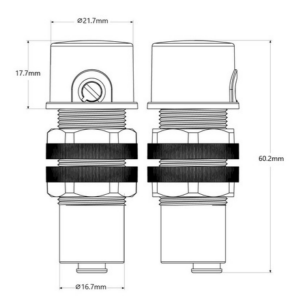
Le capteur de crépuscule photoélectrique à surface ou encastré réglable 1-10V ajuste automatiquement l'intensité des luminaires en fonction de la lumière ambiante, permettant un éclairage efficace et de haute qualité. Il est compatible avec des pilotes et des dispositifs dimmables 1-10V, avec une plage de variation de $1\,\%$ à $100\,\%$.

1.Daylight sensor SGL01 + 1-10v dimmable LED driver



Caractéristiques du produit

Angle de détection (°)	360
Certificats	CE, ROHS
Classe d'isolement	Classe II
Dimensions (mm) Lxlxh	ø21,7 x 60,2
Dimmer	Oui
Fréquence (Hz)	50 - 60
IP	IP20
Matériau	Polycarbonate
Matériau Montage	Polycarbonate Encastrable, Surface
Montage	Encastrable, Surface
Montage Plage de température	Encastrable, Surface -20°C?+50°C
Montage Plage de température Système de contrôle	Encastrable, Surface -20°C?+50°C 1-10V DC





Variantes du produit

Référence Attributs



SGL01