



PRODUKT
DATENBLATT

ISOLED®

DE www.isoled.de
+49 228 30 43 89 85

AT www.isoled.at
+43 5372 219 999

CH www.isoled.ch
+41 44 787 04 75

TAGESLICHT SENSOR PASSIV ZUR PARALLELSCHALTUNG IN AKTIVE 1-10V STEUERSIGNALLEITUNGEN

Artikelnummer: 112619
EAN: 9009377037306

Produktspezifikation:

Material: Kunststoff
Durchmesser in mm: 22
Länge in mm: 69
Breite in mm: 21
Höhe in mm: 21
Lochausschnitt in mm: 17,5
Einbautiefe in mm: 47
Nennspannung/Strom: 1-10V DC
Umgebungstemperatur: -20° - 45°
Schutzart: IP20

Besonderheiten:

Der Sensor ändert seinen internen Widerstand in Abhängigkeit der Helligkeit und ermöglicht somit eine Tageslichtabhängige Steuerung/Dimmung durch parallele Einschleifung in aktive 1-10V Steuersignalkabel, Kabellänge 80 cm, Sensorwinkel: 90°, Reaktionszeit ca. 2 Sekunden

Dimmspezifikation:

durch den integrierten Poti kann die maximale Helligkeit (die 10V Steuerspannung) begrenzt werden



ISOLED



Für spezifische Prüfberichte, CE-Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.

Erweiterte Produktspezifikationen:





PRODUKT
DATENBLATT

ISOLED®

DE www.isoled.de
+49 228 30 43 89 85

AT www.isoled.at
+43 5372 219 999

CH www.isoled.ch
+41 44 787 04 75

TAGESLICHT SENSOR PASSIV ZUR PARALLELSCHALTUNG IN AKTIVE 1-10V STEUERSIGNALLEITUNGEN

