Light Sensor Dual

DALI-2 Input Device - UP eckig EAN 4007841 057435 Art.-Nr. 057435







DALI-2



Twilight switch + eco-mode



IP20







5 years

manufacturer's warranty steinel-professional.de/ garantie

Funktionsbeschreibung

Lichtmessung in Perfektion. Der Sensorschalter Light Sensor Dual mit DALI-2-Input Device misst gerichtetes und diffuses Licht und überwacht Flächen unterhalb des Sensors sowie die Raumhelligkeit. Durch Kombination der Messergebnisse reduzieren sich Fehlereinflüsse. DALI-2 Input Device erlaubt Sensoren, die erhobenen Sensordaten an übergeordnete Lichtmanagement-Systeme zu übermitteln.

Technische Änderungen vorbehalten

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	51 x 94 x 94 mm
Mit Bewegungsmelder	Nein
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	Bus
Variante	DALI-2 Input Device - UP eckig
VPE1, EAN	4007841057435
Ausführung	Konstantlichtregler
Anwendung, Ort	Außenbereich, Innenbereich
Anwendung, Raum	Klassenzimmer, Einzelbüro, Großraumbüro, Hochregallager, Konferenzraum / Besprechungsraum, Innenbereich
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9003
Inkl. Eckwandhalter	Nein
Montageort	Wand, Decke
Montageart	Unterputz, Wand, Decke
Schutzart	IP20

Netzanschluss 12 – 22,5 V Versorgungsspannung Detail Dali-Bus Steuerausgang, Dali Adressable/Slave Technologie, Sensoren Lichtsensor Montagehöhe 2,00 – 4,00 m Montagehöhe max 4,00 m Dämmerungseinstellung 2 – 1000 lx Grundlichtfunktion Nein Hauptlicht einstellbar Nein Dämmerungseinstellung Teach Ja Konstantlichtregelung Nein Vernetzung Ja Art der Vernetzung Master/Slave Vernetzung via DALI-Bus	Werkstoff	Kunststoff
Steuerausgang, Dali Adressable/Slave Technologie, Sensoren Lichtsensor Montagehöhe 2,00 – 4,00 m Montagehöhe max 4,00 m Dämmerungseinstellung 2 – 1000 lx Grundlichtfunktion Nein Hauptlicht einstellbar Nein Dämmerungseinstellung Teach Ja Konstantlichtregelung Nein Vernetzung Ja Art der Vernetzung Master/Slave	Netzanschluss	12 – 22,5 V
Technologie, Sensoren Montagehöhe 2,00 – 4,00 m Montagehöhe max 4,00 m Dämmerungseinstellung 2 – 1000 lx Grundlichtfunktion Hauptlicht einstellbar Dämmerungseinstellung Teach Konstantlichtregelung Vernetzung Art der Vernetzung Master/Slave	Versorgungsspannung Detail	Dali-Bus
Montagehöhe 2,00 – 4,00 m Montagehöhe max 4,00 m Dämmerungseinstellung 2 – 1000 lx Grundlichtfunktion Nein Hauptlicht einstellbar Nein Dämmerungseinstellung Teach Ja Konstantlichtregelung Nein Vernetzung Ja Art der Vernetzung Master/Slave	Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave
Montagehöhe max 4,00 m Dämmerungseinstellung 2 – 1000 lx Grundlichtfunktion Nein Hauptlicht einstellbar Dämmerungseinstellung Teach Konstantlichtregelung Vernetzung Art der Vernetzung Master/Slave	Technologie, Sensoren	Lichtsensor
Dämmerungseinstellung 2 – 1000 lx Grundlichtfunktion Nein Hauptlicht einstellbar Nein Dämmerungseinstellung Teach Ja Konstantlichtregelung Nein Vernetzung Ja Art der Vernetzung Master/Slave	Montagehöhe	2,00 – 4,00 m
Grundlichtfunktion Nein Hauptlicht einstellbar Nein Dämmerungseinstellung Teach Ja Konstantlichtregelung Nein Vernetzung Ja Art der Vernetzung Master/Slave	Montagehöhe max	4,00 m
Hauptlicht einstellbar Dämmerungseinstellung Teach Konstantlichtregelung Vernetzung Art der Vernetzung Nein Master/Slave	Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Dämmerungseinstellung Teach Konstantlichtregelung Vernetzung Art der Vernetzung Master/Slave	Grundlichtfunktion	Nein
Konstantlichtregelung Nein Vernetzung Ja Art der Vernetzung Master/Slave	Hauptlicht einstellbar	Nein
Vernetzung Ja Art der Vernetzung Master/Slave	Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Art der Vernetzung Master/Slave	Konstantlichtregelung	Nein
- I dotter out of the control of the	Vernetzung	Ja
Vernetzung via DALI-Bus	Art der Vernetzung	Master/Slave
	Vernetzung via	DALI-Bus

Dämmerungsschalter - Professional Line

Light Sensor Dual

DALI-2 Input Device - UP eckig EAN 4007841 057435 Art.-Nr. 057435



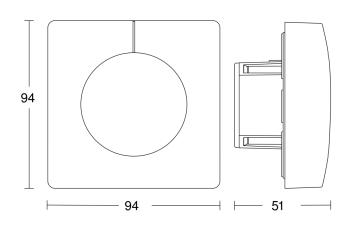
Technische Daten

Umgebungstemperatur	-20 − 50 °C	

Zubehör

EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 056728	Schwarze Blende für IR-Sensoren

Maßzeichnung



Schaltplan

