

Light Sensor Dual

V3 KNX - Unterputz rund
 EAN 4007841 058340
 Art.-Nr. 058340



Twilight switch + eco-mode



KNX



IP20



2 - 1000 lux



max 4 m



CE

5 years

manufacturer's warranty
 steinel-professional.de/
 garantie

Funktionsbeschreibung

Lichtmessung in Perfektion. Der Dämmerungsschalter Light Sensor Dual mit KNX-Schnittstelle misst gerichtetes und diffuses Licht und überwacht Flächen unterhalb des Sensors sowie die Raumhelligkeit. Durch Kombination der Messergebnisse reduzieren sich Fehlereinflüsse. Erhältlich jeweils in runder und eckiger Aufputz- und Unterputz-Ausführung.

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	124 x 51 mm	Versorgungsspannung Detail	KNX-Bus
Herstellergarantie	5 Jahre	Mit Busankopplung	Ja
Einstellungen via	ETS-Software, Fernbedienung, Bus, Smart Remote	Montagehöhe	2,00 – 4,00 m
Variante	KNX - Unterputz rund	Montagehöhe max	4,00 m
VPE1, EAN	4007841058340	Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Ausführung	Konstantlichtregler	Grundlichtfunktion	Ja
Anwendung, Ort	Außenbereich, Innenbereich	Hauptlicht einstellbar	0 - 100 %
Anwendung, Raum	Klassenzimmer, Einzelbüro, Großraumbüro, Hochregallager, Konferenzraum / Besprechungsraum, Innenbereich	Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Farbe	Weiß	Konstantlichtregelung	Ja
Farbe, RAL	9003	KNX-Funktionen	Lichtausgang 2x, Helligkeitswert, Konstantlichtregelung, Dämmerungsschalter, Logikgatter
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Vernetzung	Ja
Montageort	Wand, Decke	Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave
Montageart	Unterputz, Wand, Decke	Vernetzung via	KNX-Bus
Schutzart	IP20	Nennstrom	12,5 mA

Light Sensor Dual

V3 KNX - Unterputz rund
EAN 4007841 058340
Art.-Nr. 058340

Technische Daten

Umgebungstemperatur -20 – 50 °C

Zubehör

EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 593018	Service Fernbedienung RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Nutzer Fernbedienung RC7 KNX
EAN 4007841 056742	Schwarze Blende für IR-Sensoren

Maßzeichnung

