

Light Sensor Dual

V3 KNX - tondo, inc.
EAN 4007841 058340
Art. n. 058340



Twilight switch + eco-mode



KNX



IP20



2 - 1000 lux



ideal 4 m



CE

5 years

manufacturer's warranty
steinel-professional.de/
garantie

Descrizione del funzionamento

La perfetta misurazione della luce. L'interruttore crepuscolare Light Sensor Dual con interfaccia KNX misura la luce direzionale e diffusa e controlla le superfici sotto il sensore nonché la luminosità dell'ambiente. Combinando i risultati delle misurazioni si riducono gli errori. Disponibile in versione rotonda e rettangolare per installazione a vista o incassata.

Dati tecnici

Dimensions (Ø x H)	124 x 51 mm	Power supply, detail	KNX-bus
Manufacturer's Warranty	5 anni	With bus coupling	Sì
Settings via	Software ETS, Telecomando, Bus, Smart Remote	Mounting height	2,00 – 4,00 m
Version	KNX - tondo, inc.	Mounting height max.	4,00 m
PU1, EAN	4007841058340	Twilight setting	2 – 1000 lx
Type	Regolatore della luce costante	Basic light level function	Sì
Application, place	Esterno, Interni	Main light adjustable	0 - 100 %
Application, room	aula, ufficio singolo, ufficio open space, magazzino verticale, sala conferenze / sale riunioni, Interni	Twilight setting TEACH	Sì
Colour	bianco	Constant-lighting control	Sì
Colour, RAL	9003	KNX functions	Uscita luce 2x, Livello di luminosità, Regolazione per mantenere luce costante, Interruttori crepuscolari, Porta logica
Includes corner wall mount	No	Interconnection	Sì
Installation site	Parete, soffitto	Type of interconnection	master/master, Master/Slave
Installation	Incassato, Parete, Soffitto	Interconnection via	bus KNX
IP-rating	IP20	Rated current	12,5 mA
Ambient temperature	-20 – 50 °C		

Light Sensor Dual

V3 KNX - tondo, inc.
EAN 4007841 058340
Art. n. 058340



Accessori

EAN 4007841 009151	Telecomando Smart Remote
EAN 4007841 593018	Telecomando di servizio RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Telecomando utente RC7 KNX
EAN 4007841 056742	Pannello nero per il sensori IR

Disegno

