

IS D360

Passer i alle typer tak. Og til alle spotter.

Du kan styre spotter i senkede tak på en nesten usynlig måte. IS D360 får plass i alle typer vanlige spotrammer, og ser derfor ut som en lyspære ved første blick. Først når en ser nærmere etter, får man øye på multilinsen. Smart integrert sensor-teknologi fra STEINEL.



infrarød sensor 360°



max. 8m

1000w

max.



IP 20



ideal 2,5m



2-2000 lux



5 sec-20 min



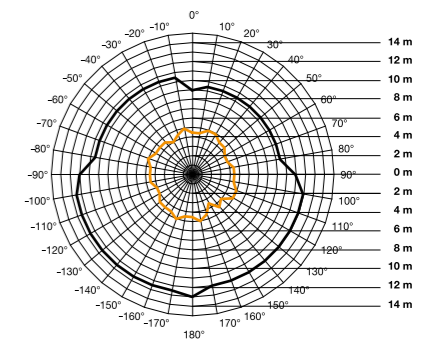
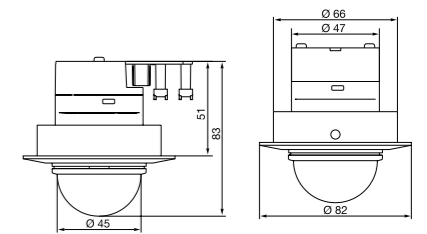
energy saving

3 JAHRE GARANTIE

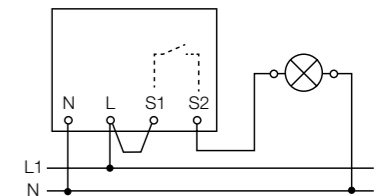
functional warranty

Elnr./EAN IS D360	14 784 66/4007841 601317
Modell	Bevegelsessensor
Mål (H x B x D)	83 x Ø 82 mm
Nettilkobling	230 – 240 V, 50 Hz
Sensortype	Passiv-infrarød
Bruksområder	Inne i bygninger
Montering	Tak
Anbefalt monteringshøyde	2,50 m
Effekt (ohmsk last, f.eks. normalpære)	maks. 1000 W
Effekt (ukompensert, induktiv, cos φ = 0,5, f.eks. lysrør)	maks. 500 VA
Effekt (seriekompensert)	maks. 900 W
Effekt (parallellkompensert, med C ≤ 45,6 µF)	maks. 500 W
Effekt (ballaster, kapasitiv, f.eks. sparepærer)	maks. 4 t., C ≤ 88 µF
Dekningsvinkel	360° med 180° åpningsvinkel
Rekkevidde	maks. 8 m rundt hele, temperaturstabilisert
Sensor	10 dekningsnivåer, 720 koblingssoner
Reaksjonslystyrke	2 – 2000 lx
Tidsinnstilling	5 sek.–20 min.
Permanent lys	Kan slås på, 4 t
Kapslingsgrad (IP)	IP20
Kapslingsklasse	II
Temperaturområde	-20 – +50 °C

Inkl. hvit standard innfellingsramme



Dekningsområde IS D360
Monteringshøyde 2,8 m
Svart – tangential gangretning
Oransje – radial gangretning



Også egnet for paralleldrift

Flere koblingsskjemaer fra side 296



Alle typer rammer kan brukes. Innfellingsmål:
Ytre diameter = Ø 73 mm,
innmonteringsdybde = 53 mm

