



### Produktfakta

Sensorstyrd LED-plafond för montage på vägg eller i tak, utanpåliggande eller över dosa. Tillverkad i slagtålig polykarbonat, kapslingsklass IP44, slagtålighet IK10. Inbyggd mikrovågssensor, sänder ut en svag signal som återreflekteras till sensorn för att registrera rörelse. Justerbar känslighet/ detekteringsområde och dagsljussensor. Omställbar färgtemperatur/ ljusflöde, 3000K/ 3300lm och 4000K/ 3600lm, eftergångstid från 5s till 30min. REKO II finns även med on/off, DALI, och rörelsevakt. Master/ slav möjlighet.

### Tekniska data

Effekt	28W
Färgtemperatur (ställbar)	3000K, 4000K
Ljusflöde $\Phi$ use	3300lm, 3600lm
Spridningsvinkel	112°
Detekteringsområde	Ø4m vid 3m montagehöjd
Ljuskänslighet	2lux, 10lux, 25lux, 50lux, av
Eftergångstid	5s, 30s, 90s, 3min, 20min, 30min
Slagtålighet	IK10
Ytermått	Ø420x86mm
Färgåtergivning	Ra>82
Montagesätt	Utanpåliggande på vägg eller tak
Livslängd L80B50	99.000 timmar
Ljuskvalitet (MacAdam)	3 SDCM
Anslutningsklämmor	Snabbanslutning 3x2x0,75-2,5mm <sup>2</sup>
Kapslingsklass	IP44
Material	Polykarbonat
Certifiering	CE, RoHS, EMC

Artikelnummer	Beskrivning	Färg
E 75 092 73	Sensorstyrd LED-plafond 28W 3000K/ 4000K IP44	Vit